



2025

UniFi

UniFi Play

UniFi Protect

UniFi Talk

UniFi Access

UniFi Network



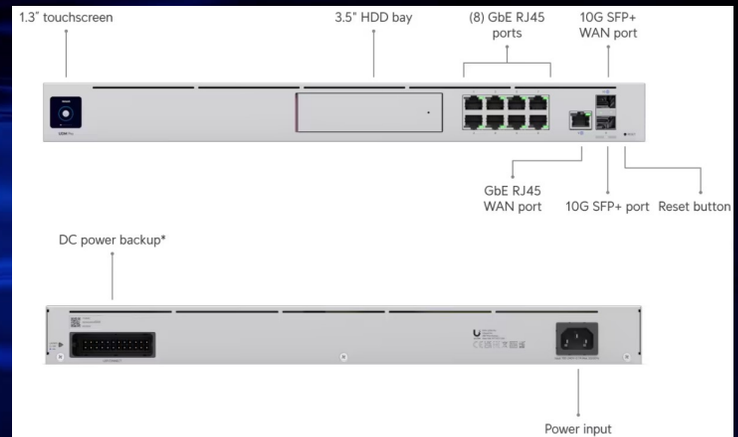
Dream Machine Pro

UDM-Pro 774.29\$

L'UniFi Dream Machine Pro est une passerelle de sécurité et un dispositif réseau tout-en-un pour les PME. L'expérience optimale pour les réseaux de grande taille.

Avantages

- Appareil rack 1U tout-en-un pour les petites et moyennes entreprises
- Combine le nouveau système d'exploitation UniFi avec un commutateur à 8 ports et une passerelle de sécurité
- NVR de vidéosurveillance d'application UniFi Protect avec prise en charge de disque dur 3,5" standard
- Commutateur Gigabit 8 ports avec RJ45 1 Gbit/s et LAN SFP+ 10G
- Capacités IPS/IDS, DPI et Wi-Fi AI de classe entreprise
- Alimenté par un processeur quad-core rapide de 1,7 GHz
- La passerelle de sécurité de classe entreprise combine le routage, le WAN SFP+ 10 Gbit/s, la visibilité des applications, les services VPN et un débit de gestion complète des menaces de 3,5 Gbit/s dans un seul appareil.
- Commutateur entièrement géré avec liaison descendante SFP+ 10 Gbit/s et huit ports RJ45 GbE pour une mise à l'échelle
- Système de gestion de réseau intégré pour tous les éléments du réseau, doté d'une interface utilisateur moderne et conviviale. L'IA Wi-Fi optimise automatiquement le réseau Wi-Fi.
- Système de vidéosurveillance de qualité professionnelle et NVR avec baie de disque dur 3,5"/2,5" intégrée pour un stockage évolutif

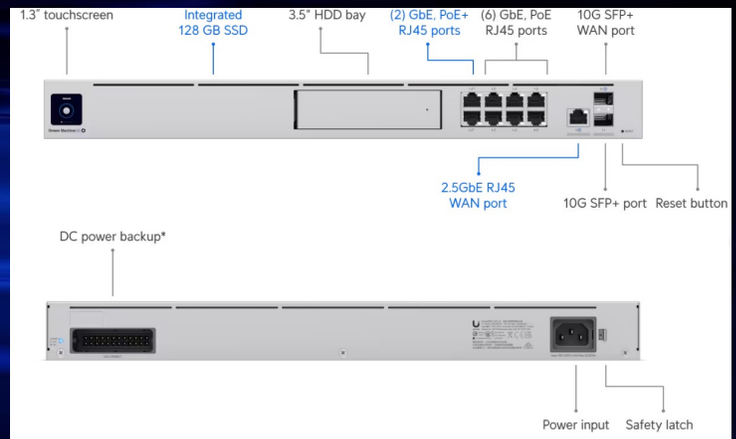


Dream Machine Special Edition

UDM-SE 1026 \$

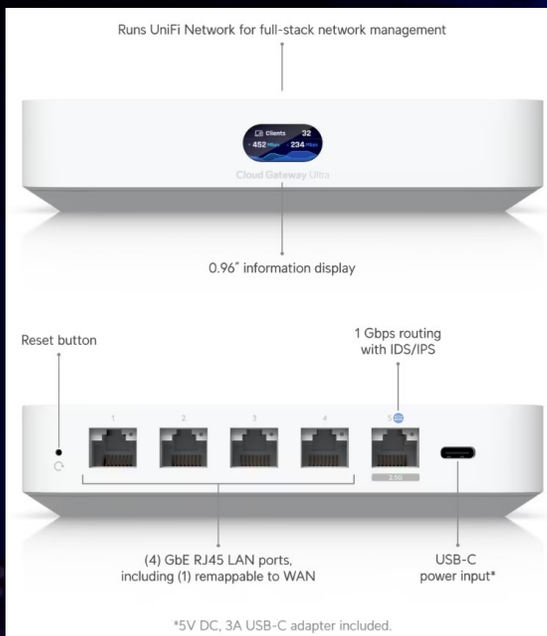
La Dream Machine Édition Spéciale (UDM SE) est une console UniFi OS professionnelle capable d'aider les particuliers et les entreprises à faire évoluer et à gérer leurs réseaux en toute fluidité grâce à une connectivité double WAN haut débit (ports SFP+ 10G et RJ45 2,5GbE), un commutateur Gigabit PoE et un enregistreur vidéo réseau (NVR) avec 128 Go de stockage interne.

Propulsée par UniFi OS, l'UDM SE vous offre un contrôle total sur tous vos appareils UniFi, y compris les points d'accès, les caméras Protect, les téléphones Talk et les lecteurs Access. C'est également une console évolutive, capable d'exécuter toutes les applications UniFi OS à venir. Conçue pour une simplicité de bout en bout, l'UDM SE intègre une radio Bluetooth qui simplifie l'installation et la configuration initiales, réalisables en quelques minutes grâce aux applications UniFi Network et UniFi Network Mobile.



Avantages

- Écran tactile couleur LCM de 1,3" pour une surveillance du réseau en un coup d'œil
- Filtrage des menaces Internet personnalisable et identification du trafic pour une sécurité réseau renforcée
- Configuration rapide via Bluetooth via l'application réseau UniFi ou l'application mobile réseau
- Appareil montable en rack de taille 1U
- Passerelle de sécurité intégrée et NVR compatible UniFi Protect prenant en charge les disques durs 3,5" compatibles
- Stockage intégré de 128 Go pour une expérience complète de l'application UniFi OS



Passerelle Cloud compacte avec prise en charge de plus de 30 appareils UniFi / plus de 300 clients, routage IPS 1 Gbit/s et équilibrage de charge multi-WAN.

-- Dimensions --

141,8 x 127,6 x 30 mm

Applications UniFi Réseau gérés 30+

Utilisateurs connectés simultanément 300+

Nombre maximal de ports WAN 4 (2,5G*/1G/100M/10M)

Débit IDS/IPS 1 Gbit/s

Format : Bureau compact

-- Sécurité --

Pare-feu dynamique

Pare-feu de couche 7 sensible aux applications

DPI et identification du trafic

Filtrage avancé du pare-feu par zone (régions, domaines, Applications)

Filtrage de contenu

Prévention des intrusions (IPS/IDS)

Blocage des publicités

Signatures IDS/IPS

Plus de 55 000 avec CyberSecure

Segmentation du trafic par VLAN/sous-réseau

-- VPN --

Site à site, Site Magic, IPsec, OpenVPN

Serveur VPN, VPN en un clic pour les terminaux d'identité, VPN sans configuration Teleport, WireGuard, OpenVPN, L2TP

Client VPN: OpenVPN, WireGuard

Réseau Équilibrage de charge multi-WAN

Routage dynamique, OSPF, QoS avancée

Multicast DNS (mDNS), NAT avancé (SNAT / DNAT / Masquage / Pooling NAT / 1-to-1 NAT)

Serveur RADIUS intégré, RADIUS sur TLS (RadSec)

Basculement Internet supplémentaire avec sauvegarde UniFi LTE

Qualité Internet et rapports de pannes

Taille de la table d'adresses MAC 2 000

Routage WAN et VPN basé sur des politiques

Serveur DHCP personnalisable

Prise en charge FAI IPv6

Proxy IGMP

Température ambiante de fonctionnement

-10 à 40 °C (14 à 104 °F)

Humidité ambiante de fonctionnement

5 à 95 % sans condensation

Conforme à la norme NDAA

Certifications

-- Matériel --

Consommation électrique maximale 6,2 W

Mode d'alimentation:

USB type C (5 V CC / 3 A) (adaptateur inclus)

Processeur : ARM® Cortex®-A53 quadricœur 1,5 GHz

Mémoire système : 3 Go

Stockage intégré : 16 Go

Poids : 520 g (1,1 lb)

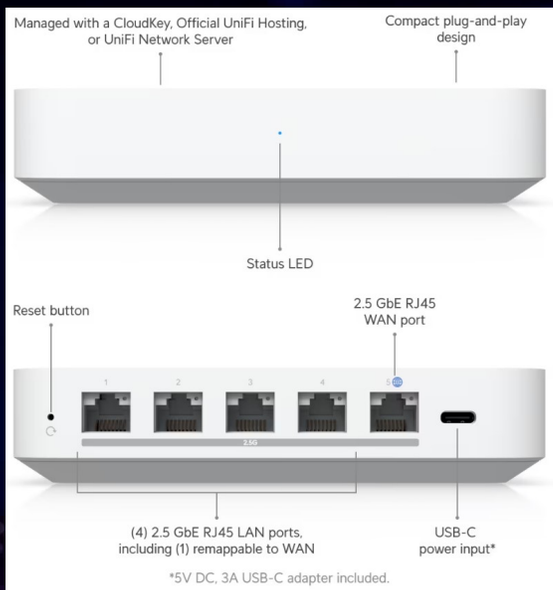
Matériau du boîtier : Polycarbonate

Affichage LCM Affichage d'état de 0,96"

Gestion: Ethernet, Bluetooth



UXG-Max



Passerelle compacte, multi-WAN indépendante, avec prise en charge complète de la 2,5 Gbit/s pour des réseaux hautes performances sur les sites de petite et moyenne taille.

- Gérée avec une CloudKey, un hébergement UniFi officiel
- Routage jusqu'à 2,3 Gbit/s avec IDS/IPS.
- (1) port WAN 2,5 GbE.
- (4) ports LAN 2,5 GbE, dont (1) remappable vers le WAN.
- Alimentation USB-C (adaptateur inclus).
- Gérée avec UniFi Network 8.1.113 et versions ultérieures.

--Présentation--

Dimensions 141,8 x 127,6 x 30 mm
(5,6 x 5 x 1,2")
Nombre maximal de ports WAN 4
Ports WAN par défaut
(1) RJ45 2,5 GbE Disposition des ports
RJ45 2,5 GbE 5
(2,5 G/1 G/100 Mbit/s)
Débit IDS/IPS 2,3 Gbit/s
Format :Ordinateur de bureau compact

NAT avancé (SNAT / DNAT / Masquage /
Pool de NAT / 1-to-1 NAT)
Serveur RADIUS intégré
RADIUS sur TLS (RadSec)
Basculement Internet supplémentaire
avec UniFi LTE Sauvegarde
Qualité Internet et rapports de panne
Taille de la table d'adresses MAC
2 000

-- Sécurité --

Pare-feu dynamique
Pare-feu de couche 7 sensible aux applications
DPI et identification du trafic
Pare-feu par zone, filtrage avancé (régions,
domaines, applications)
Filtrage de contenu
Prévention des intrusions (IPS/IDS)
Blocage des publicités
Signatures IDS/IPS
Plus de 55 000 Avec CyberSecure

-- VPN et SD-WAN --

SD-WAN sans licence , VPN site à site
Site Magic, IPsec, OpenVPN, Serveur VPN
Teleport VPN sans configuration
WireGuard, OpenVPN, L2TP, Client VPN
OpenVPN, WireGuard,

-- Réseau --

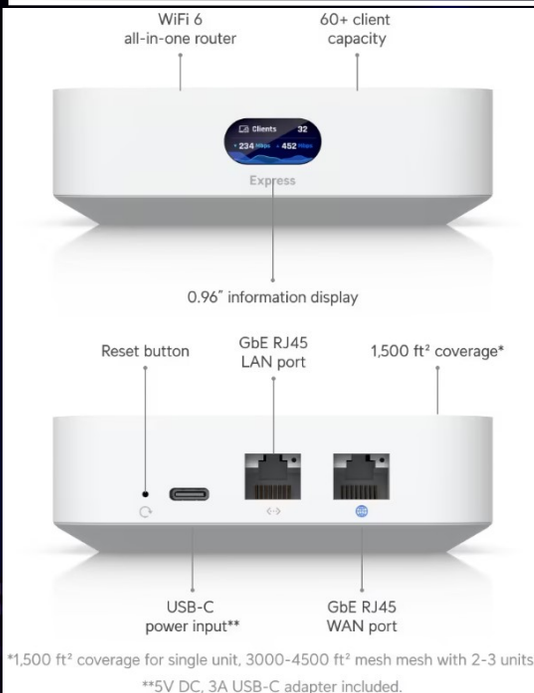
Équilibrage de charge multi-WAN, Routage
dynamique, OSPF, QoS avancée,
DNS multidiffusion (mDNS)

-- Matériel --

Consommation électrique maximale 9,6 W
Mode d'alimentation USB typeC (5 V CC/3A)
(Adaptateur inclus)
Processeur : ARM® Cortex®-A53 quadricœur
à 1,5 GHz
Mémoire système : 2 Go
Poids : 520 g (1,1 lb)
Matériau du boîtier : Polycarbonate
Gestion : Ethernet, Bluetooth

Protection ESD/EMP

Air : ± 8 kV, contact : ± 4 kV
Température ambiante de fonctionnement
-10 à 40 °C (14 à 104 °F) F)
Humidité ambiante de fonctionnement
5 à 95 % sans condensation
Conforme à la norme NDAA
Certifications : CE, FCC, IC



UniFi Express

UX 242.86 \$

Passerelle cloud UniFi incroyablement compacte et point d'accès Wi-Fi 6 pour le réseau UniFi. Alimente un réseau complet ou sert simplement de point d'accès.

Avantages

Wi-Fi 6 intégré (2x2 MIMO)

Couverture unitaire de 140 m² (1 500 pi²)

Prend en charge plus de 60 appareils Wi-Fi connectés

1 port WAN GbE RJ45 et 1 port LAN GbE RJ45 pour étendre le réseau

Affichage d'état LCM 0,96"

Gère jusqu'à quatre périphériques réseau UniFi supplémentaires lorsqu'il est utilisé comme passerelle

Géré avec UniFi Network 8.0.7 et versions ultérieures

UniFi Express 7

UX7 407.14 \$

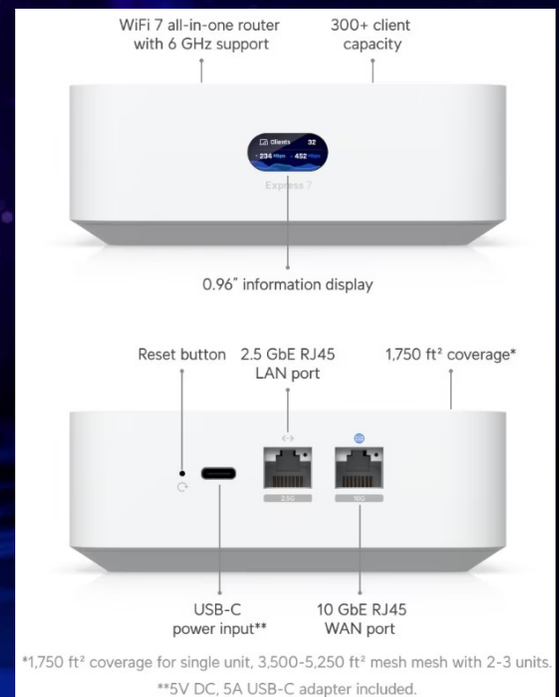
Passerelle cloud 10G ultra-compacte et évolutive avec Wi-Fi 7 intégré.

Avantages

- Routeur tout-en-un Wi-Fi 7 avec prise en charge 6 GHz
- Capacité de plus de 300 clients
- Couverture de 1750 pi²

Spécifications techniques

- Vitesse du processeur : 1,50 GHz
- Type de processeur : Cortex A53
- Cœur du processeur : Quad-core (4 cœurs)
- Nombre total de ports réseau : 2
- Technologie MU-MIMO : Oui



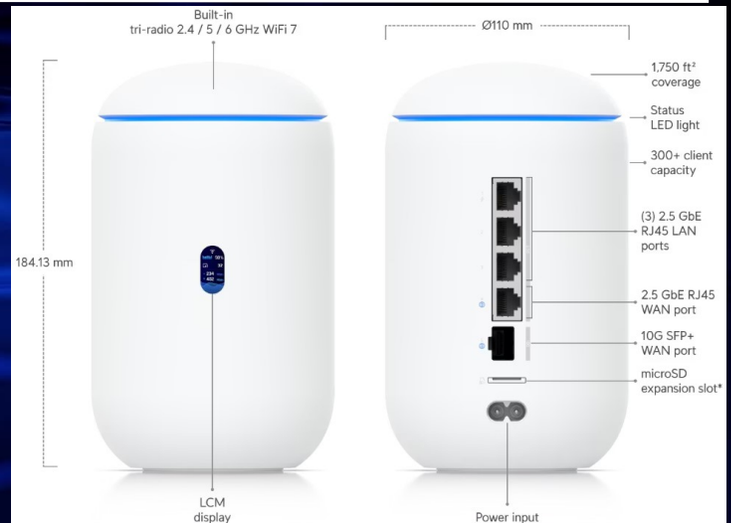
Dream Router 7

UDR7 (15W) 571.43 \$

Passerelle cloud 10G de bureau avec Wi-Fi 7 intégré, commutateur PoE, stockage microSD et prise en charge complète des applications UniFi.

Avantages

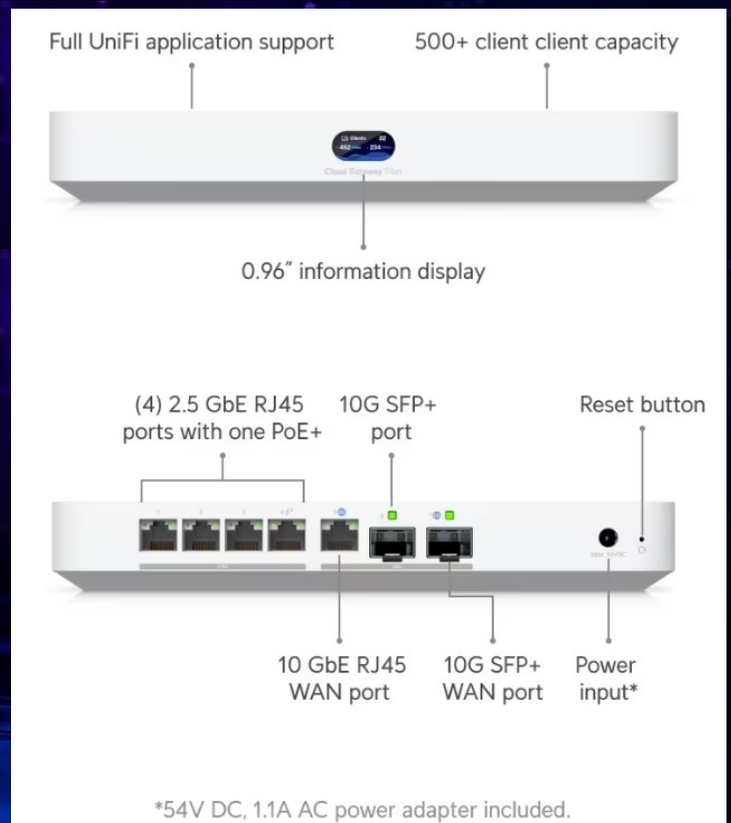
- Pare-feu de passerelle de bureau avec un point d'accès Wi-Fi 7 intégré
- Alimente votre réseau et la suite complète d'applications UniFi



Cloud Gateway Fiber

UCG-Fiber (30W) 541.43 \$

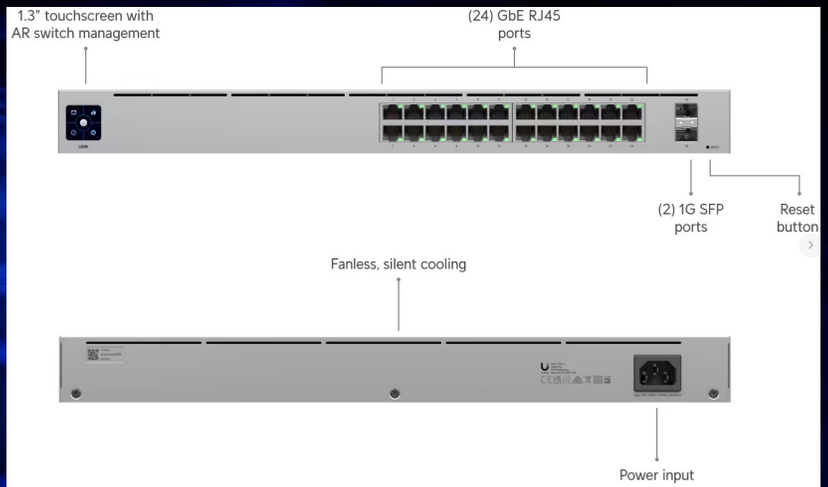
Passerelle cloud de bureau 10G avec commutateur 4 ports 2,5 GbE intégré, stockage NVR sélectionnable et prise en charge complète des applications UniFi.



Standard 24

USW-24 321.43 \$

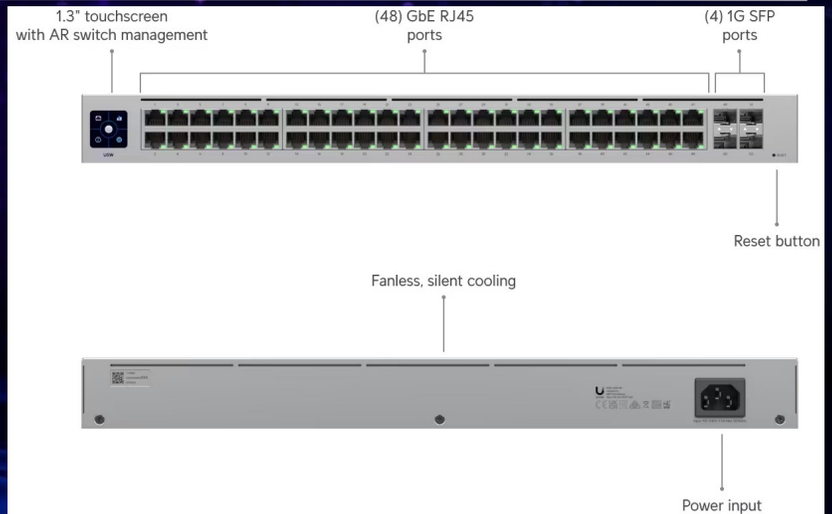
Un interrupteur de couche 2 à 24 ports avec un système de refroidissement silencieux et sans ventilateur.



Standard 48

USW-48 570 \$

Un interrupteur de couche 2 à 48 ports avec un système de refroidissement silencieux et sans ventilateur.



Standard 16 POE Gen2

USW-16-POE (42W) 427.14 \$

Standard 24 POE Gen2

USW-24-POE (95W) 541.43 \$

Standard 48 POE Gen2

USW-48-POE (195W) 841.43 \$

Standard 16 POE Gen2

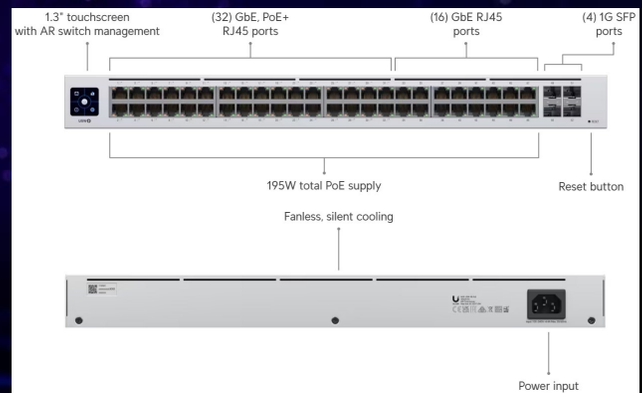
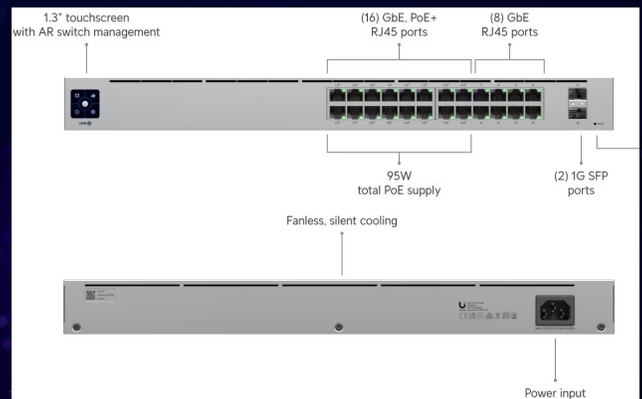
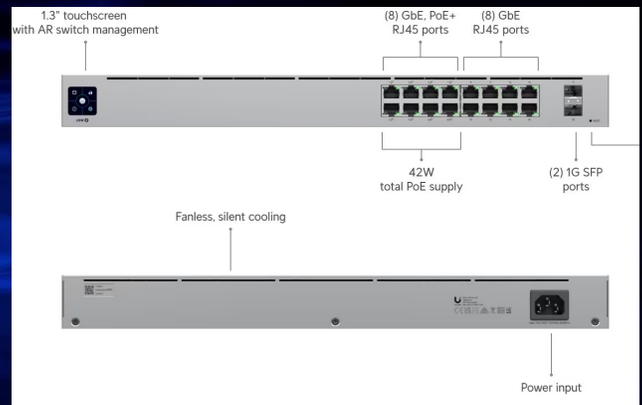
Un commutateur PoE de couche 2 à 16 ports avec un système de refroidissement silencieux et sans ventilateur.

Standard 24 POE Gen2

Un commutateur PoE de couche 2 à 24 ports avec un système de refroidissement sans ventilateur.

Standard 48 POE Gen2

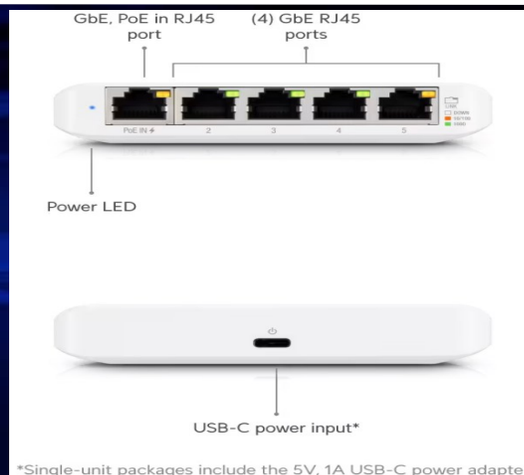
Un commutateur PoE de couche 2 à 48 ports avec un système de refroidissement silencieux et sans ventilateur.



Flex Mini

USW-Flex-Mini 57.14 \$

Un commutateur de couche 2 compact à 5 ports qui peut être alimenté avec PoE ou un adaptateur USB-C 5 V.

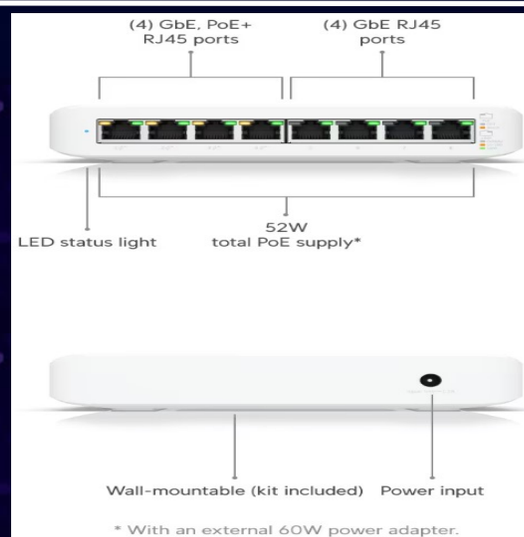


Lite 8 Poe

USW-Lite-8-POE (52W) 155.71 \$

Un commutateur PoE de couche 2 à 8 ports prenant en charge le **refroidissement silencieux sans ventilateur.**

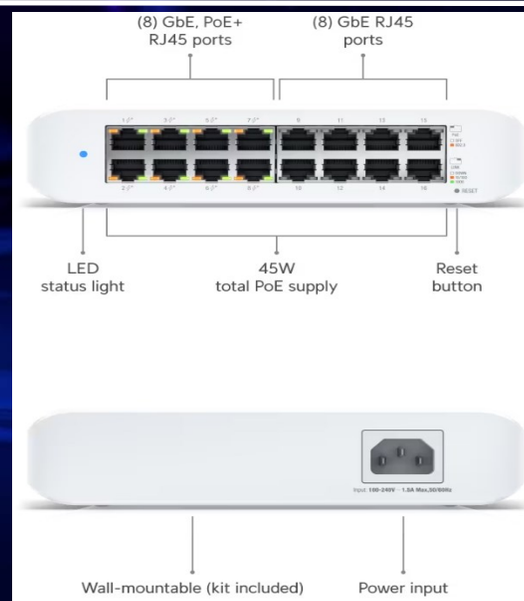
Note. Disponibilité totale de PoE de 52 W avec un adaptateur secteur externe de 60 W



Lite 16 Poe

USW-Lite-16-POE (45W)

Un commutateur PoE de couche 2 mural à 16 ports avec un système de refroidissement sans ventilateur.



Flex

USW-Flex (46W) 141.43 \$

Flex Utility

USW-Flex-Utility 70 \$

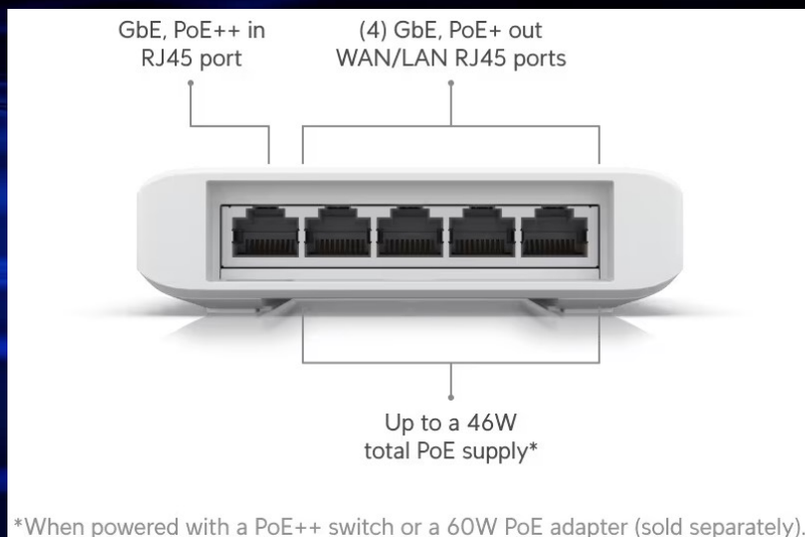
Flex

Commutateur PoE flexible à 5 ports et couche 2 pour une utilisation intérieure et extérieure, pouvant être alimenté avec PoE++.

Note. Disponibilité totale de PoE de 46 W lorsqu'il est alimenté avec un commutateur PoE++ ou un adaptateur PoE de 60 W (vendu séparément).

Flex Utility

Le Switch Flex Utility est un boîtier extérieur résistant aux intempéries conçu pour être utilisé avec le Switch Flex.



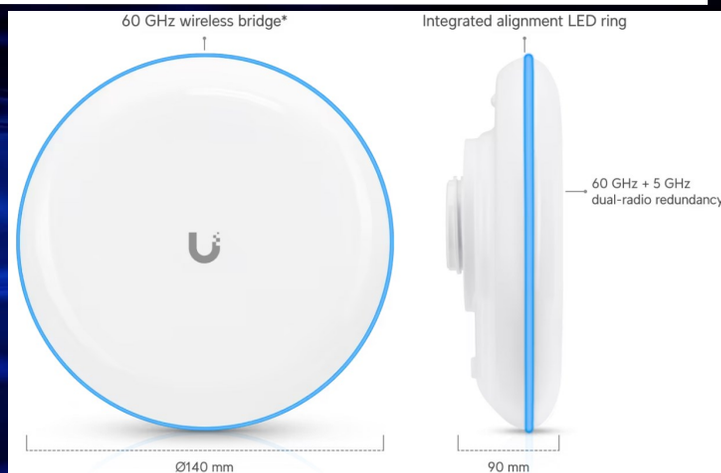
Building Bridge (1 paire)

UBB 937 \$

Un pont point à point sans fil de 60 GHz.

Remarque : Building Bridge est couplé dès la sortie de la boîte.
Géré via une console UniFi, un hébergement UniFi officiel ou un serveur réseau UniFi auto-hébergé.

Comprend (2) adaptateurs d'alimentation PoE.



Device Bridge Pro Sector

UDB-Pro-Sector 405.99 \$

Point d'accès point à multipoint 5 GHz qui relie sans fil les clients 50+ Device Bridge Pro à des distances de 5+ km.



Device Bridge Pro

UDB-Pro 284.29 \$

Pont sans fil 5 GHz avec sortie PoE qui se connecte à des distances de 5+ km ou se connecte de manière transparente au WiFi UniFi.

Note. Ne peut pas être configuré de manière autonome et doit être géré par une console UniFi, un hébergement UniFi officiel ou un serveur réseau UniFi auto-hébergé.

Adaptateur PoE inclus. Entrée PoE+ requise pour le passage PoE.



AP Exterieur

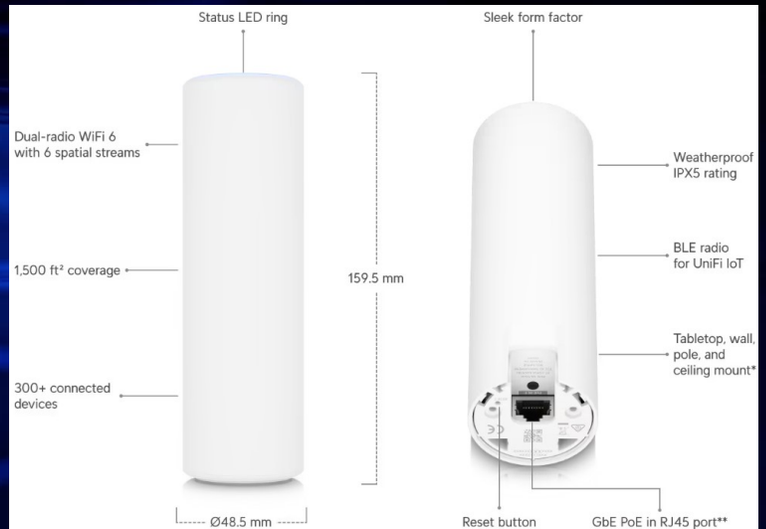
UniFi Network

U6 Mesh

U6-Mesh 335.71 \$

WiFi 6 AP intérieur/extérieur élégant avec 6 flux spatiaux conçus pour les applications maillées.

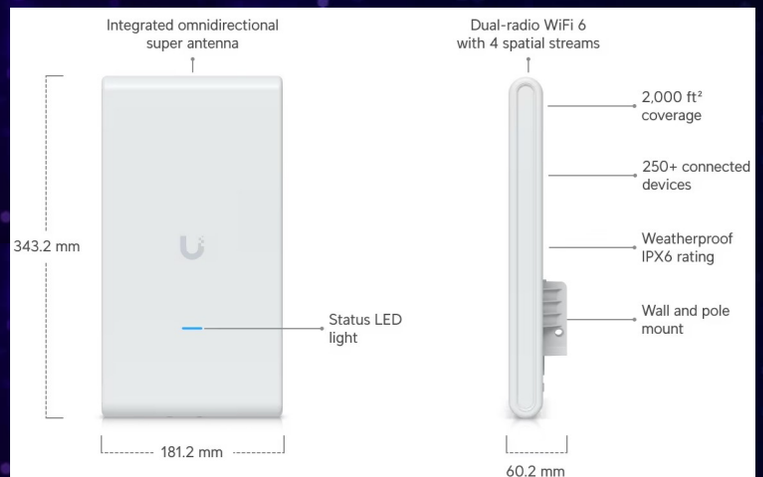
Note. Résistant aux intempéries lorsqu'il est installé côté LED vers le haut avec l'accessoire de montage sur poteau/mur inclus.



U6 Mesh Pro

U6-Mesh-Pro 284.29 \$

WiFi intérieur/extérieur 6 AP avec 4 flux spatiaux, une super antenne intégrée et un port de passage gigabit.



AP Exterieur

UniFi Network

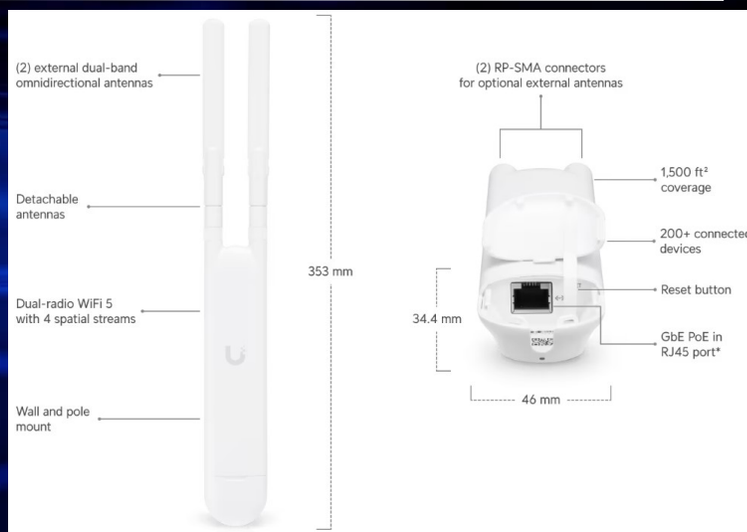
AC Mesh

UAP-AC-M 176.43 \$

WiFi 5 AP compact intérieur/extérieur avec 4 flux spatiaux et prise en charge d'antenne externe en option pour une couverture directionnelle.

Note. Adaptateur secteur PoE inclus avec l'achat d'une seule unité.

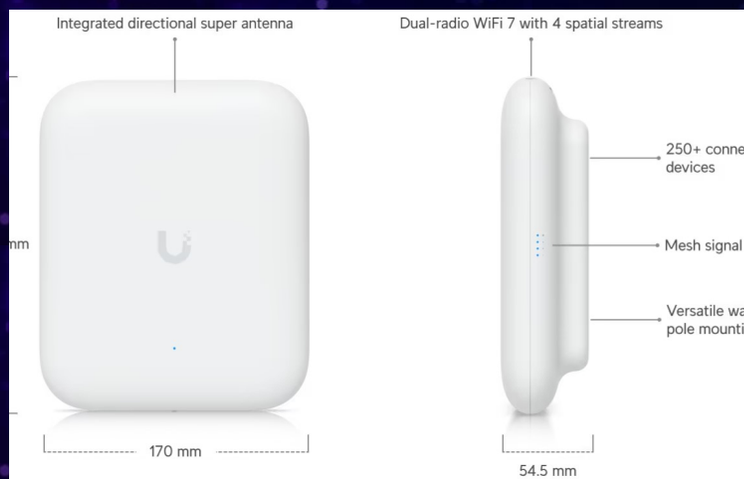
L'accessoire d'antenne externe UMA-D offre une couverture directionnelle.



U7 Outdoor

U7-Outdoor 284.29 \$

WiFi 7 AP toutes saisons avec 4 flux spatiaux, une super antenne directionnelle intégrée et des options de montage polyvalentes.



AP Mural

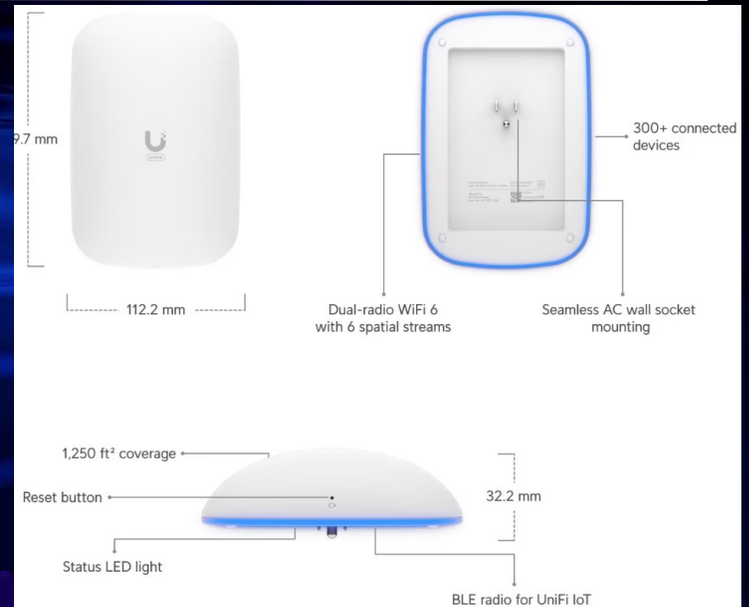
UniFi Network

U6 Extender

U6-extender 286.76 \$

Prolongateur de couverture WiFi 6 facile à déployer qui s'adapte à une prise murale standard.

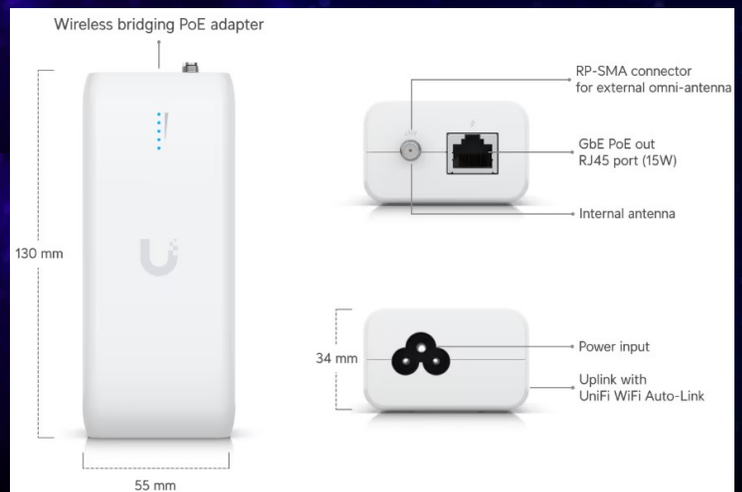
- 1250 FT2 couverture Wifi



Device Bridge

UDB 141.43

Adaptateur PoE de pontage sans fil
Plug-and-play avec liaison automatique
WiFi UniFi intégrée.



Caméra 360

UniFi Protect

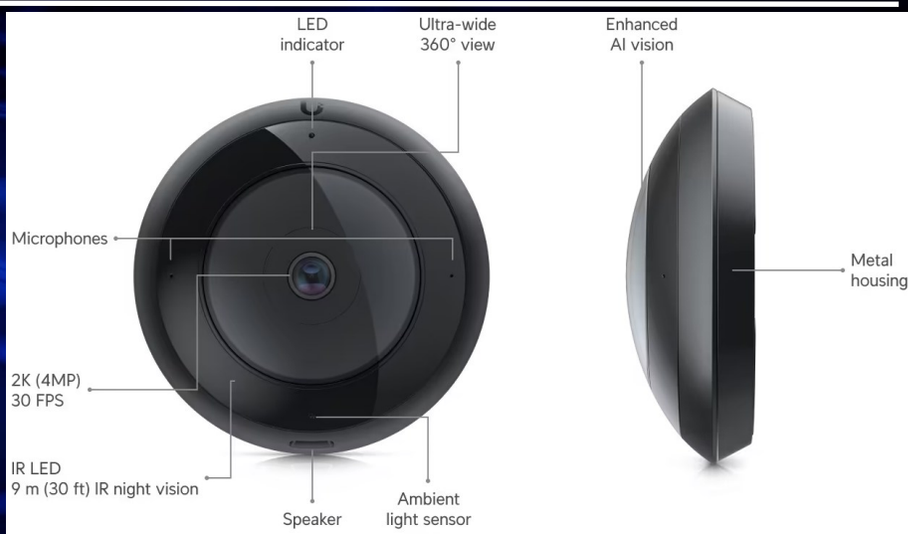
AI 360

771 \$

UVC-AI-360

La caméra AI 360 (AI 360) est une caméra panoramique-inclinaison-zoom (PTZ) qui assure une surveillance panoramique aérienne des zones intérieures et extérieures densément peuplées. L'AI 360 diffuse des vidéos nettes de 1920 x 1920 à une vitesse fluide de 30

images par seconde (FPS), et ses LED IR intégrées garantissent que chaque image est d'une clarté cristalline — jour ou nuit. Équipé d'un capteur CMOS de 5 MP et d'un objectif fisheye ultra-large 360°, l'AI 360 peut détecter rapidement des détails fins dans sa vaste zone de couverture et les capturer avec une clarté irréprochable. Il est également protégé par des logements robustes, résistants aux intempéries et inviolables, ce qui en fait un choix idéal pour les centres commerciaux, les parkings, les aéroports, les gares et autres centres de transport. L'AI 360 est une caméra sophistiquée et riche en fonctionnalités, mais elle est également conçue pour être incroyablement facile à configurer et à intégrer dans les déploiements Protect existants. Il peut être adopté en quelques minutes et géré soit avec l'application UniFi Protect, soit avec l'application mobile UniFi Protect.



Avantages

- L'objectif fish-eye ultra-large 360° offre une vue globale sur les zones très peuplées
- Impressionnante durabilité et résistance tous temps classées IPX4
- Protégé par un boîtier classé IK08 pour un boîtier anti-vandalisme

Caméra 360

UniFi Protect

G6 Pro 360

Q3 2025

UVC-G6-Pro-360-B

La caméra AI 360 Pro

Appareil photo PoE 12 MP

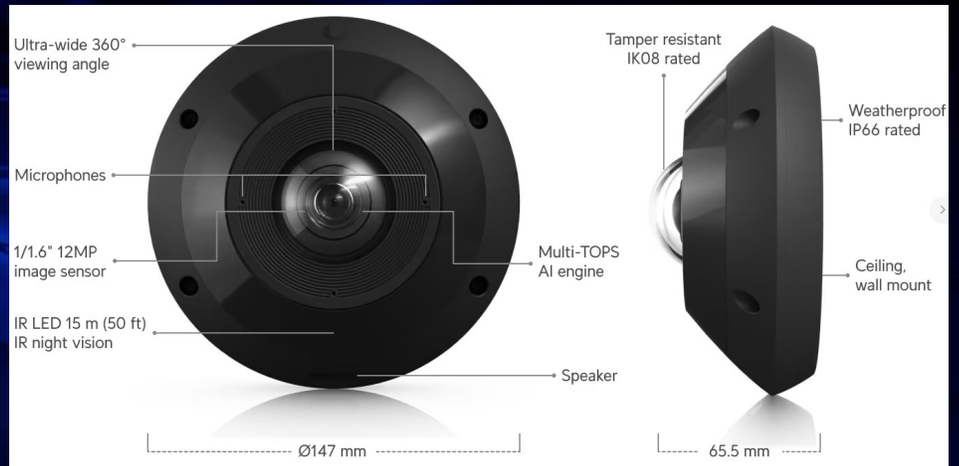
résistant au vandalisme
toutes saisons avec
couverture

panoramique 360°, 4K

fonctionnalité numérique pan-tilt-zoom et fonctionnalité IR intelligente.

Avantages

- L'objectif fish-eye ultra-large 360° offre une vue globale sur les zones très peuplées
- Impressionnante durabilité et résistance tous temps classées IP66
- Protégé par un boîtier classé IK08 pour un boîtier anti-vandalisme



Caméra 360

UniFi Protect

G6 180

Q3 2025

UVC-G6-180-B

La caméra AI 180

Appareil photo PoE 16 MP

résistant au vandalisme
toutes saisons avec
couverture

panoramique 180°, Double
4K

fonctionnalité numérique pan-tilt-zoom et fonctionnalité IR intelligente.



Caméra PoE+ intérieure/extérieure double capteur 16MP, avec moteur AI Multi-TOPS et couverture panoramique 180°.

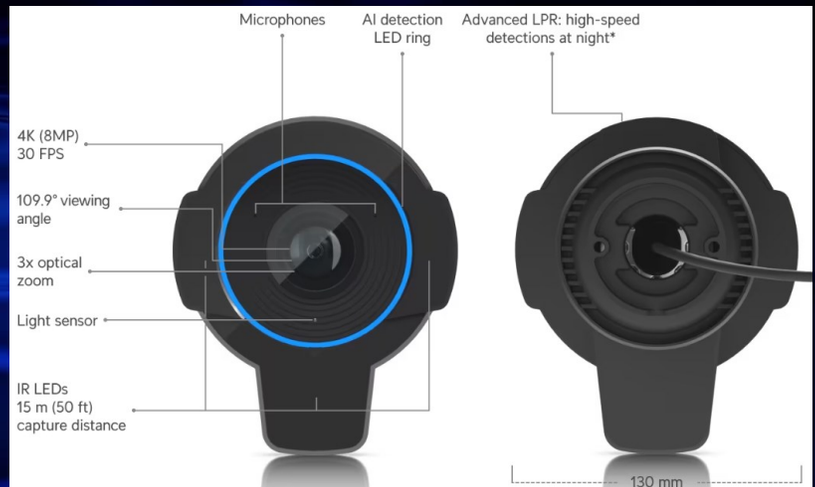
Caméra Bullet

UniFi Protect

AI LPR

UYVC-AI-LPR-B 712.86\$

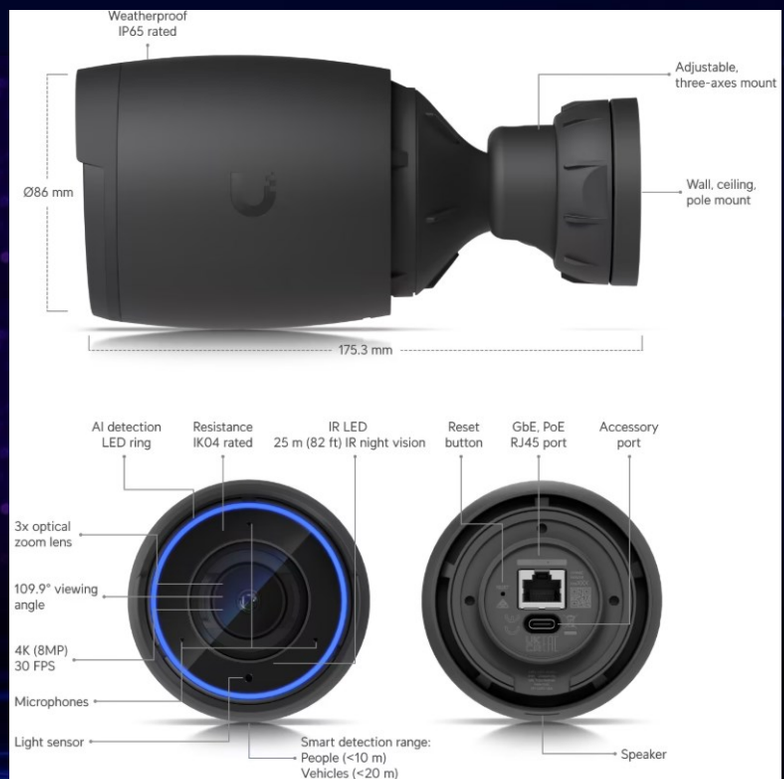
Caméra 4K spécialisée avec zoom optique 3x et vision nocturne IR longue portée optimisée pour reconnaître les plaques d'immatriculation sur les véhicules se déplaçant jusqu'à 90 km/h.



AI PRO

UYVC-AI-PRO 712.86\$

Caméra PoE 4K intérieure/extérieure avec zoom optique 3x, vision nocturne IR longue portée et capacités de détection d'IA améliorées.



Caméra Bullet

UniFi Protect

G5 Pro

UYVC-G5-Pro 541.43 \$

G5 Bullet

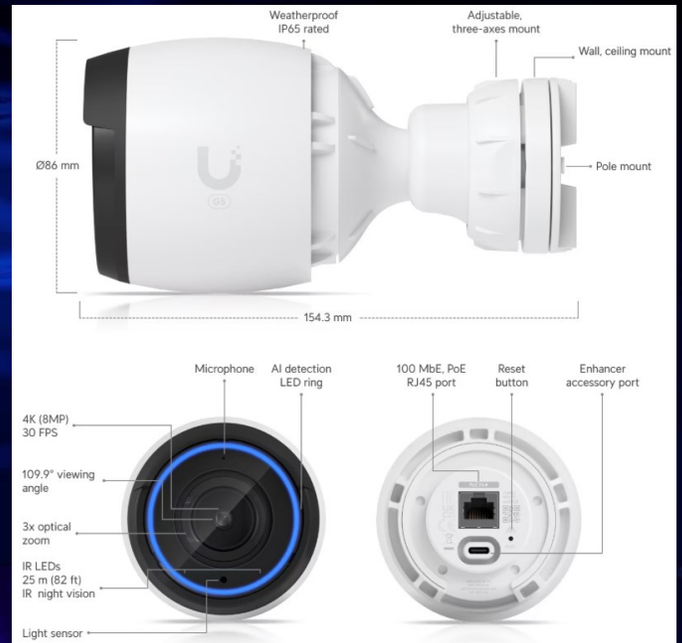
UVC-G5-Bullet 256.64 \$

G5 Pro

Caméra PoE 4K intérieure/extérieure de nouvelle génération avec des performances d'image exceptionnelles, une vision nocturne IR longue portée et un zoom optique 3x.

G5 Bullet

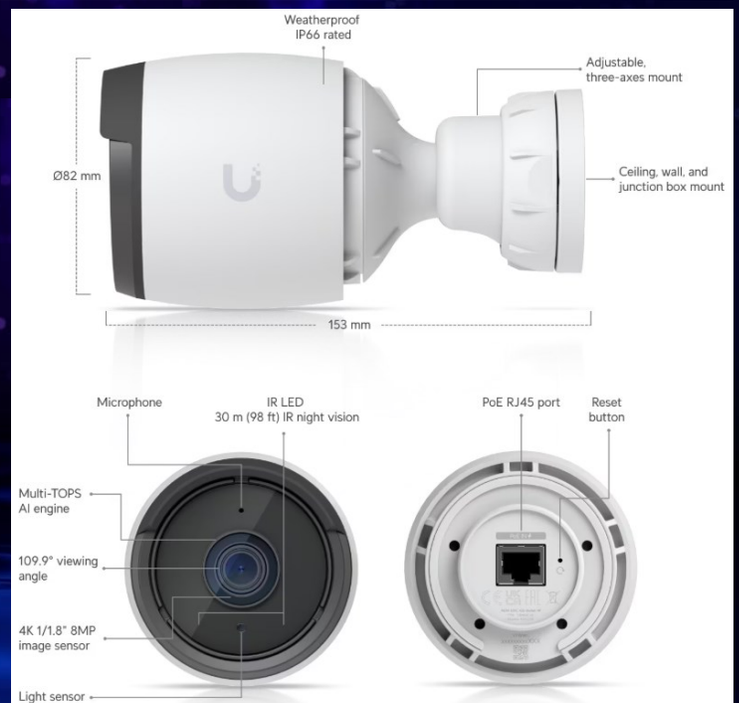
Caméra PoE HD 2K intérieure/extérieure de nouvelle



G6 Bullet

UYVC-G6-Bullet-w 284.29 \$

Caméra PoE 4K toutes saisons avec capteur d'image 1/1,8" 8MP, moteur Multi-TOPS AI et vision nocturne IR longue portée.



Compact

UniFi Protect

G5 Flex

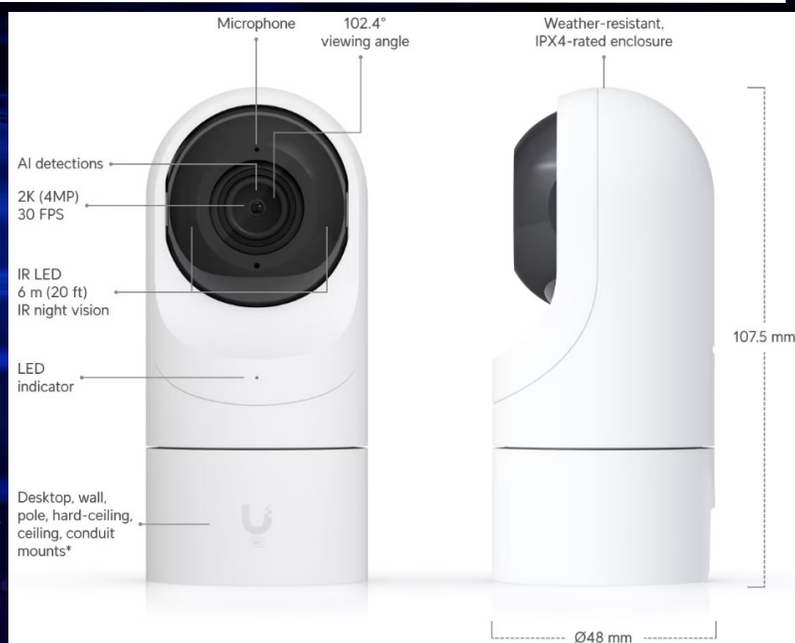
Uvc-g5-Flex 242.86 \$

G3 Flex

Uvc-g3-Flex 149.73 \$

La G5 Flex d'Ubiquiti est une caméra PoE HD 2K compacte et facile à déployer, qui peut être installée en intérieur comme en extérieur.

La caméra UniFi G3 Flex est dotée d'un objectif grand angle et de performances vidéo 1080p pour une couverture de surveillance étendue.



G4 Instant

UVC-G4-INS 200 \$

G6 Instant

UVC-G6-INS 255.71 \$

G4 Instant

Caméra compacte, grand angle, connectée WiFi avec audio bidirectionnel.

G6 Instant

Plug-and-play, caméra 4K WiFi-connectée avec un capteur d'image 1/1.8" 8MP, Multi-TOPS AI Engine et audio bidirectionnel.



Caméra Dôme

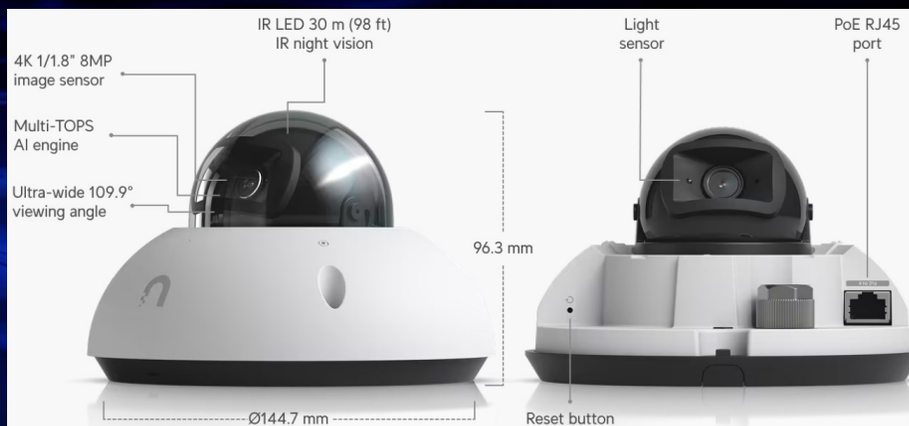
UniFi Protect

G6 Dôme 396.99 \$

UVC-G6-Dome

Caméra PoE 4K toutes saisons et anti-vandalisme avec capteur d'image 8MP 1/1,8",

Moteur IA Multi-TOPS et vision nocturne IR longue portée idéale pour les installations discrètes dans les zones à fort trafic.



G5 Dôme

341.43 \$

UVC-G5

Avec un design de montage en surface discret, la caméra dôme UniFi G5 Series 4MP d'Ubiquiti peut être placée sur un mur ou un plafond pour plusieurs options de visualisation. Un capteur CMOS 5MP offre une résolution de 2688 x 1512 (16:9) à 30 ips, et une lentille focale fixe permet à la caméra de capturer un champ de vision horizontal 102.4°, vertical 71.4° et diagonal 134.3° pour une large zone de couverture. Équipé de LED IR intégrées, la caméra peut être utilisée la nuit et un filtre coupe IR mécanique passera automatiquement de la couleur au noir et blanc pour des détails clairs à tout moment. La caméra offre des paramètres d'image de luminosité, de contraste, de netteté, de saturation et de réduction du bruit pour une configuration basée sur différents environnements. Un microphone intégré vous permet d'écouter ceux que vous surveillez et un haut-parleur intégré vous permet de leur parler directement. Un port Ethernet est doté de la technologie PoE pour un minimum de fils pendant l'installation, et la compression H.264 optimise votre utilisation de la bande passante pour une transmission rapide des données.



Avantages

- Obtenez une protection jour et nuit grâce aux LED infrarouges intégrées
- Boîtier résistant aux intempéries IPX4 pour une protection dans toutes les conditions
- Le microphone et le haut-parleur intégrés permettent une communication bidirectionnelle
- Alimenté par alimentation via Ethernet (PoE), vous permettant d'avoir moins de fils à gérer lors de la configuration de votre appareil photo
- Résistant au vandalisme

Caméra Dôme

UniFi Protect

G5 Dôme-Ultra

178.57 \$

UVC-G5-Dome-Ultra

Caméra PoE HD 2K ultra-compacte et inviolable avec vision nocturne conçue pour une sécurité intérieure discrète.

Avantages

- Résolution vidéo 2K (4MP)
- Angle de vision ultra-large (102,4°)
- Vision nocturne IR de 20 m (65 pieds)
- Détections d'événements par l'IA
- Connectez-vous et alimentez en utilisant PoE
- Support affleurant en option pour installation au plafond
- Indice de protection IK06



G5 Dôme-AI

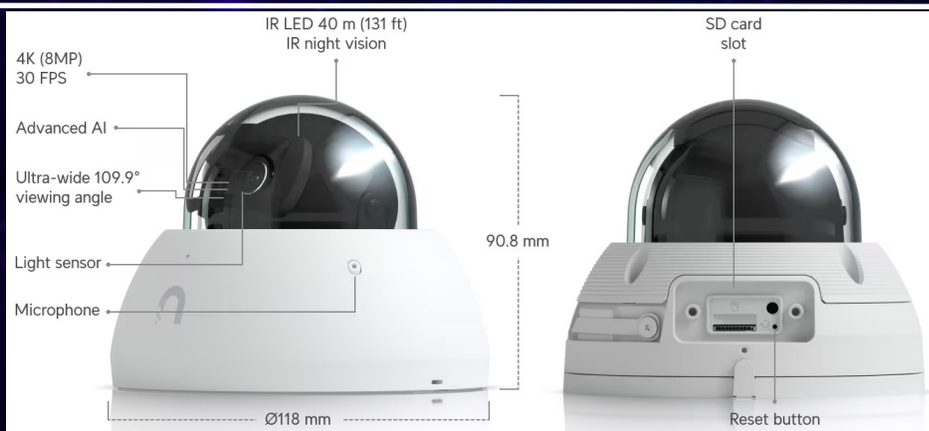
766.99 \$

SEUVC-AI-DOME-W

Caméra dôme PoE 4K résistante au vandalisme toutes saisons avec capacités d'IA améliorées et vision nocturne IR longue portée.

Avantages

- Résolution vidéo 4K (8MP)
- Angle de vision ultra-large (109,9°)
- Vision nocturne IR de 40 m (131 pieds)
- IA avancée : reconnaissance du visage et de la plaque d'immatriculation
- Enregistrez l'audio avec des microphones intégrés
- Prise en charge de la carte Micro SD pour l'enregistrement de périphérie (la carte MicroSD doit disposer d'au moins 64 Go de stockage)
- Connectez-vous et alimentez en utilisant PoE+
- Résistant aux intempéries (exposé à l'extérieur) et au vandalisme avec les cotes IP66 et IK10





G6 Dome

All-weather, vandal-proof 4K with a 1/1.8" 8MP image sensor

New



AI Dome

All-weather, vandal-proof 4K PoE dome camera



G5 Dome Ultra

Redefining dome camera compactness



G5 Dome

Low-profile with wide area coverage

 Dimensions	Ø144.7 x 96.3 mm (Ø5.7 x 3.8")	Ø118 x 90.8 mm (Ø4.6 x 5.5")	Ø63.6 x 68.2 mm (Ø2.5 x 2.7")	Ø109.2 x 64.5 mm (Ø4.3 x 2.5")
 Resolution	4K	4K	2K	2K
 Image Sensor	1/1.8" 8MP	1/1.8" 8MP	1/2.4" CMOS	5MP CMOS
 Field of View	109.9° horizontal	109.9° horizontal	102.4° horizontal	102.4° horizontal
 IR Night Vision	30 m (98 ft)	40 m (131 ft)	20 m (65 ft)	9 m (30 ft)
 Optical Zoom	–	–	–	–
 Smart Detections ⓘ	✓	✓	✓	✓
 Enhanced Detection Accuracy & Range	✓	✓	–	–
 License Plate Recognition	✓	✓	–	–
 Face Recognition	✓	✓	–	–
 AI Recognition	✓	✓	–	–
 Audio	Microphone	Microphone	–	Two-way audio
 Outdoor-Ready	IP66	IP66	–	IPX4 (While covered)
 Tamper Resistance	IK10	IK10	IK06	IK08
 Deployment	PoE	PoE	PoE	PoE

Doorbells

UniFi Protect

G4 Sonnette Pro

UVC-G4-Pro 425.29 \$

Wifi Smart Chime

UP-Chime 123.81 \$

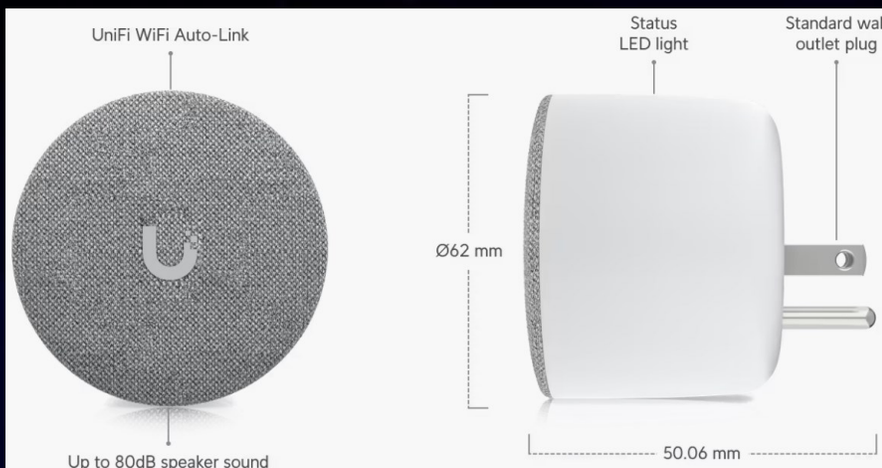


Sonnette UniFi Premium avec caméra de détection de package améliorée et affichage intégré.

Note. Configuration WiFi tierce disponible lors de la configuration avec l'application mobile UniFi Protect.

Carillon plug-in conçu pour être associé à une sonnette UniFi.

Note. Configuration WiFi tierce disponible lors de la configuration avec l'application mobile UniFi Protect.



Caméra Turret

UniFi Protect

G6 Turret

391.99\$

UVC-G6-Turret-W

Caméra PoE 4K inviolable toutes saisons avec un capteur d'image 8MP de 1/1,8", un moteur IA Multi-TOPS et un réglage manuel sur 3 axes pour une installation flexible.

Avantages

- Réglage flexible 3 axes
- Tamper résistant IK04 évalué
- Résistant aux intempéries IP66 évalué
- Plafond ou mural montable



G5 Turret Ultra

391.99\$

UVC-G5-Turret-Ultra

Caméra PoE HD 2K ultra-compacte, inviolable et résistante aux intempéries avec vision nocturne longue portée.

Avantages

- Résolution vidéo 2K (4MP)
- Angle de vision ultra-large (102,4°)
- Vision nocturne IR de 30 m (98 pieds)
- Détections d'événements par l'IA
- Enregistrez l'audio avec un microphone intégré
- Connectez-vous et alimentez en utilisant PoE
- Résistant aux intempéries (exposé à l'extérieur)



Caméra Turret

UniFi Protect

AI Turret

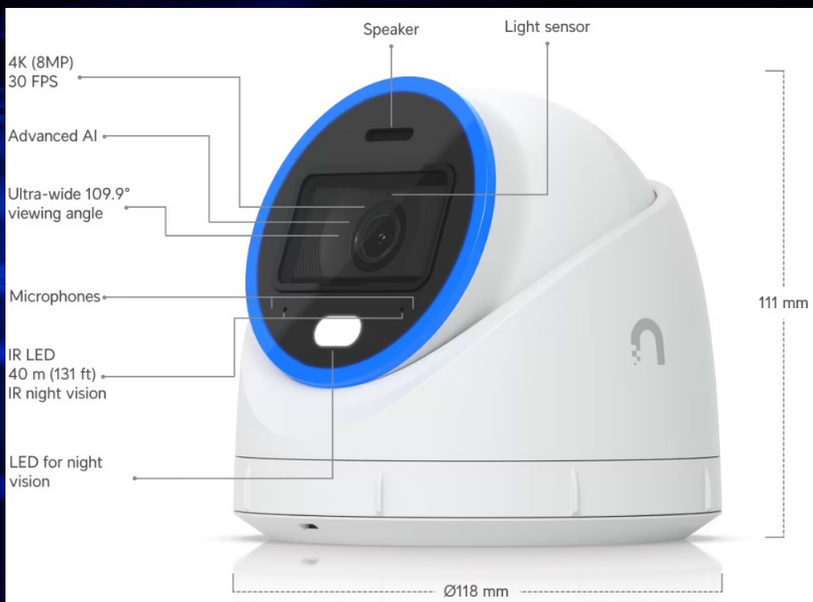
752.99 \$

UVC-AI-Turret-W

Caméra tourelle PoE+ 4K résistante au vandalisme toutes saisons avec capacités d'IA améliorées et LED IR et visibles pour la vision nocturne.

Avantages

- Résolution vidéo 4K (8MP)
- Angle de vision ultra-large (109,9°)
- Vision nocturne IR de 40 m (131 pieds)
- IA avancée : reconnaissance du visage et de la plaque d'immatriculation
- Spot LED intégré pour la vision nocturne couleur
- Réseau de microphones en champ lointain pour audio bidirectionnel
- Prise en charge de la carte Micro SD pour l'enregistrement de périphérie (la carte MicroSD doit disposer d'au moins 64 Go de stockage)
- Connectez-vous et alimentez en utilisant PoE+
- Résistant aux intempéries (exposé à l'extérieur) et au vandalisme avec les cotes IP66 et IK08





G6 Turret

All-weather 4K PoE camera with Multi-TOPS AI

New



AI Turret

All-weather, vandal-proof 4K PoE+ turret camera



G5 Turret Ultra

Weatherproof with long-range night vision

 Dimensions	Ø100 x 95 mm (Ø3.9 x 3.7")	Ø118 x 111 mm (Ø4.6 x 4.4")	Ø90 x 71.2 mm (Ø3.5 x 2.8")
 Resolution	4K	4K	2K
 Image Sensor	1/1.8" 8MP	1/1.8" 8MP	1/2.4" CMOS
 Field of View	109.9° horizontal	109.9° horizontal	102.4° horizontal
 IR Night Vision	30 m (98 ft)	40 m (131 ft)	30 m (98 ft)
 Optical Zoom	—	—	—
 Smart Detections ⓘ	✓	✓	✓
 Enhanced Detection Accuracy & Range	✓	✓	—
 License Plate Recognition	✓	✓	—
 Face Recognition	✓	✓	—
 AI Recognition	✓	✓	—
 Audio	Microphone	Two-way audio	Microphone
 Outdoor-Ready	IP66	IP66	IP66
 Tamper Resistance	IK04	IK08	IK04
 Deployment	PoE	PoE+	PoE

Caméra Theta

UniFi Protect

AI Theta

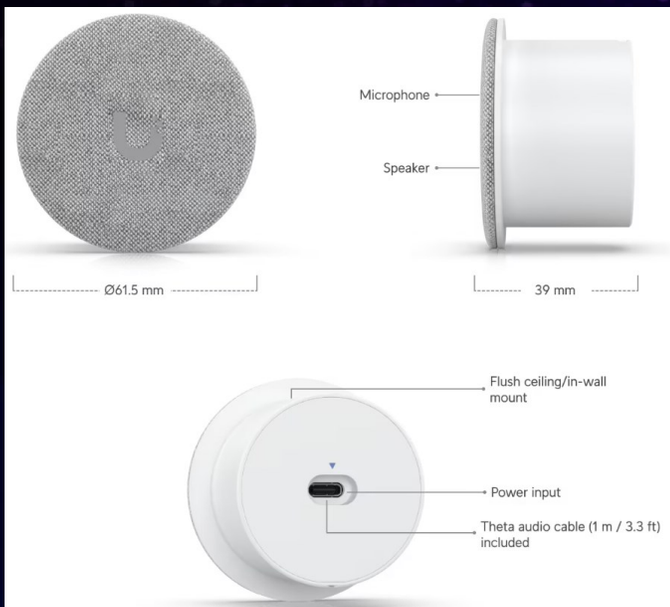
568.57 \$

UVC-AI-Theta

La première caméra de sécurité conçue pour les professionnels du design d'intérieur.

Avantages

- Résolution vidéo 4K (8MP/6MP)
- Montage mural plat avec facteur de forme discret
- Unité de traitement à distance avec affichage de l'état
- IA avancée: Détecter les gens, lire les plaques d'immatriculation, et plus encore
- Connectez et alimentez la caméra et l'unité de traitement à l'aide de PoE
- CE, FCC, IC certifié



AI Theta Audio

UVC-AI-Theta-Audio

99.99 \$

Module audio bidirectionnel qui se connecte à un AI Theta Hub.

Caméra PTZ

UniFi Protect

G5 PTZ

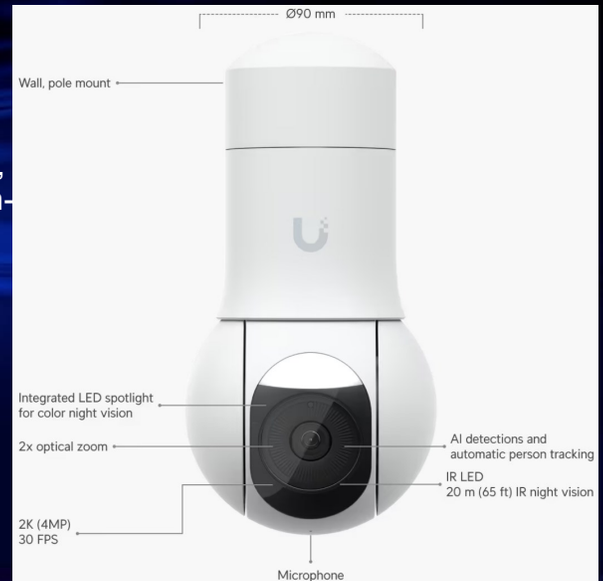
UVC-G5-PTZ

547\$

Caméra compacte tout temps avec contrôle panoramique, inclinaison et zoom à très faible latence et options de montage polyvalentes.

Avantages

- Résolution vidéo 2K (4MP)
- Zoom optique 2x
- Portée de vision nocturne IR jusqu'à 20 mètres (65 pieds)
- Détections d'événements par IA et suivi automatique des personnes
- Enregistrez l'audio avec un microphone intégré
- Projecteur LED intégré pour une vision nocturne en couleur
- Connectez et alimentez via PoE+
- Imperméabiliser



G6 PTZ

UVC-G6-PTZ-W

567.99\$

Caméra compacte tout temps avec contrôle panoramique, inclinaison et zoom à très faible latence et options de montage polyvalentes.

Avantages

- Résolution vidéo 4K (8MP)
- Zoom optique 10x
- Portée de vision nocturne IR jusqu'à 30 mètres (98 pieds)
- Détections d'événements par IA et suivi automatique des personnes
- Enregistrez l'audio avec un microphone intégré
- Projecteur LED intégré pour une vision nocturne en couleur
- Connectez et alimentez via PoE+
- Imperméabiliser





Caméra PTZ

UniFi Protect

AI PTZ Precision

UVC-AI-PTZ –Precision

Q3 2025

Caméra PTZ 4K de qualité industrielle avec capacités d'IA améliorées, zoom optique 31x, vision nocturne LED IR adaptative et technologie LiDAR pour une mise au point automatique plus rapide.



AI PTZ Industriel

UVC-AI-PTZ-B

2664.29 \$

Caméra PTZ PoE++ 4K de qualité industrielle avec capacités d'IA améliorées, zoom optique 22x et vision nocturne LED IR adaptative longue portée.



G4 PTZ Industriel

UVC-G4-PTZ

Caméra PTZ PoE++ 4K de qualité industrielle avec capacités d'IA améliorées, zoom optique 22x et vision nocturne adaptative IR LED à longue portée.



NVR Unifi

UNVR 570.39 \$ (4 disques)

UNVR-Pro 950 \$ (7 disques)

ENVR 2855.71 \$ (16 disques)

UNVR (4 disques)

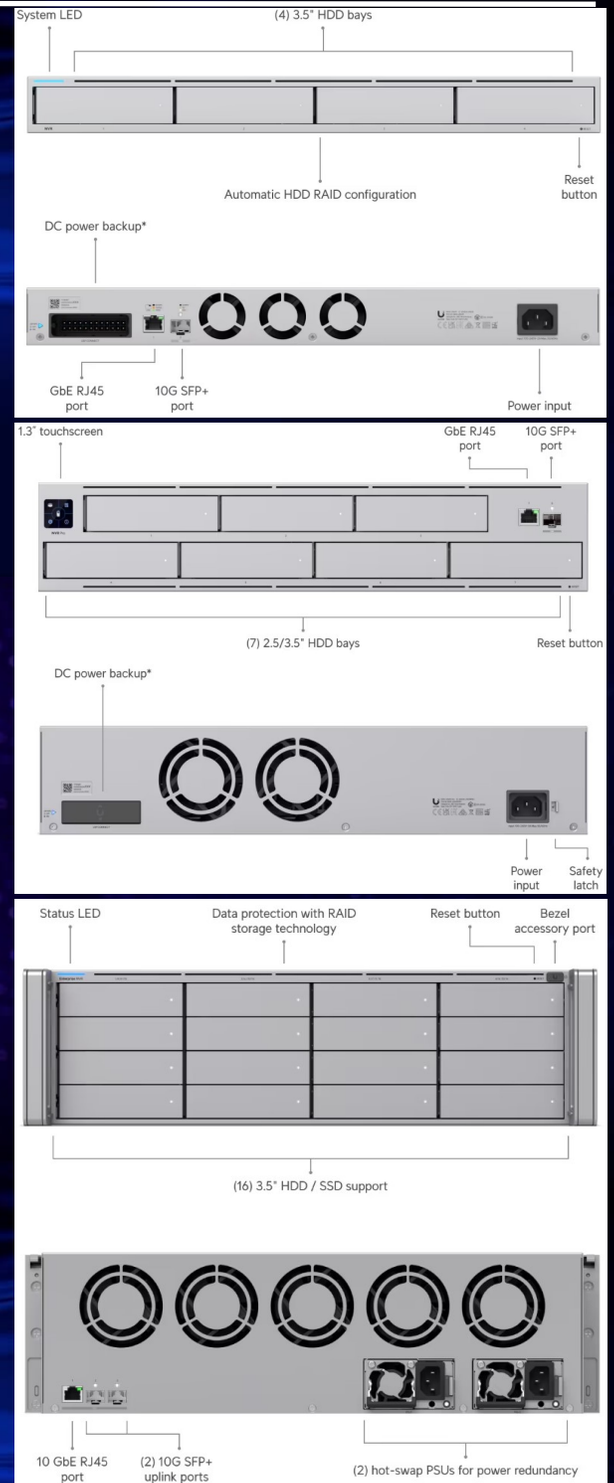
Un enregistreur vidéo avec (4) baies HDD 2,5/3,5" pouvant prendre en charge jusqu'à 30 jours de stockage pour (18) caméras 4K ou (60) caméras Full HD.

UNVR-Pro (7 disques)

A 2U-sized video recorder with (7) 2.5/3.5" HDD bays that can provide up to 60 days of storage for (24) 4K cameras or (70) Full HD cameras.

ENVR (16 disques)

3U NVR with (16) 2.5/3.5" drive bays, supporting up to (70) 4K cameras or (210) Full HD cameras.



CloudKey G2 +

HDD 372.66 \$ (1TB HDD)

SSD 460 \$ (1 TB SSD)

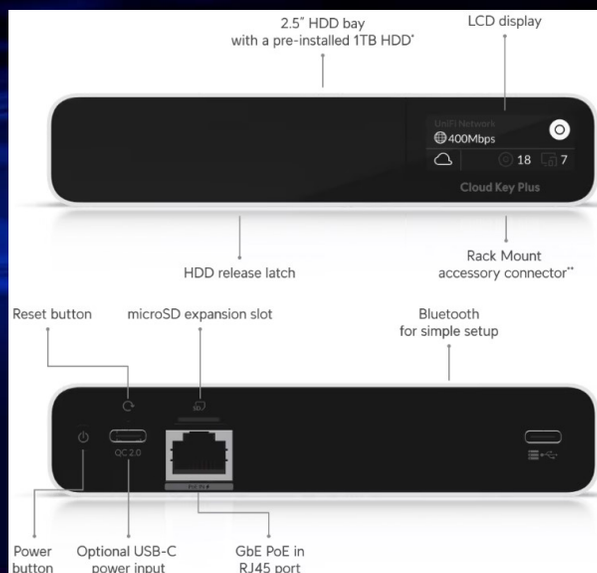
Console UniFi compacte se connectant directement au gestionnaire de site (<https://unifi.ui.com/>) pour une gestion de site performante et multi-applications.

Avantages

- Inclut la suite complète d'applications UniFi pour la gestion des appareils
- SSD 1 To préinstallé
- Connectez et alimentez via PoE
- Alimentation USB-C en option avec adaptateur compatible Quick Charge 2.0/3.0 uniquement
- Bluetooth pour une configuration instantanée

Spécifications techniques

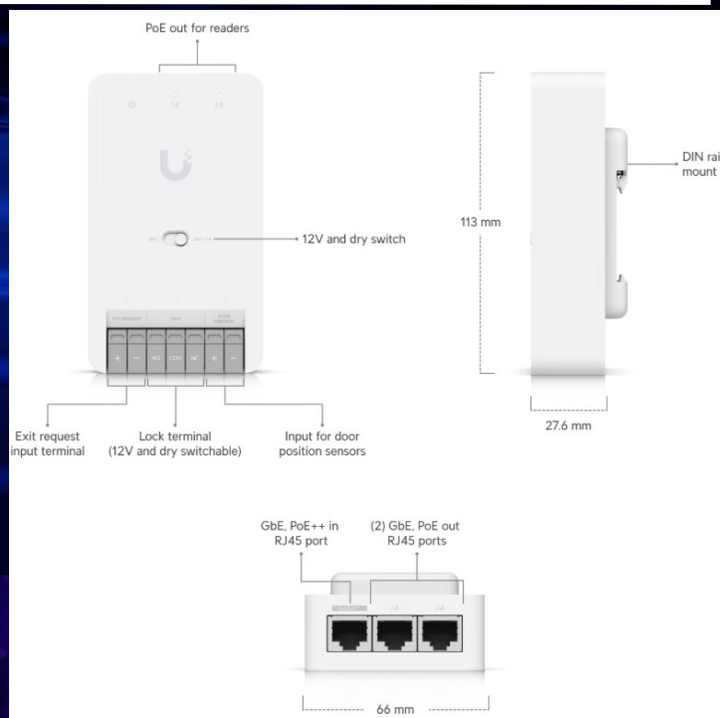
- Processeur : Puce octa-core basée sur Arm® Cortex®-A53
- Interface de gestion : Ethernet, Bluetooth
- Interface réseau : 1 port GbE RJ45
- Mémoire : 32 Go eMMC ; 3 Go de RAM
- Capacité SSD : SSD SATA 2,5" de 1 To (mise à niveau par l'utilisateur, CloudKey+ ne prend en charge que les disques pouvant fonctionner sur une alimentation de 5 V. Les disques nécessitant une alimentation supplémentaire ne sont pas pris en charge)
- Méthode d'alimentation : PoE ; adaptateur secteur à charge rapide 2.0/3.0, 9 V CC, 2 A
- Consommation électrique maximale : 9,6 W
- Matériau du boîtier : aluminium anodisé
- Capacité : 24 caméras HD ; 14 caméras 2K ; 8 caméras 4K (en supposant que le SSD UCK-G2 est dédié uniquement à UniFi Protect. S'il exécute également UniFi Network, la limite maximale de votre caméra sera inférieure)
- Environnement de fonctionnement : Température de 0 °C à 35 °C (32 °F à 104 °F) ; Humidité de 20 % à 80 % sans condensation
- Certifications : FCC, CE, IC



Door Hub Mini

UA-Hub-Door-Mini 255.71 \$

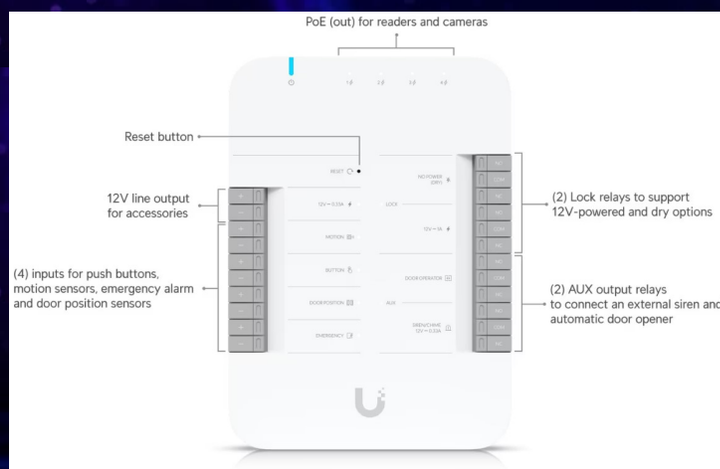
Hub de contrôle d'accès compact pour une seule porte.



Door Hub

UA-Hub-Door 378.57 \$

Le hub d'accès UniFi est doté d'interfaces polyvalentes, prenant en charge la plupart des verrous/gâches électriques, des serrures magnétiques et des accessoires d'accès 12 V tels que les détecteurs de mouvement, les boutons-poussoirs et les alarmes. Les trois interfaces de lecteur Ethernet PoE minimisent les travaux de câblage et permettent d'ajouter facilement une caméra de surveillance UniFi G3-Flex pour une sécurité renforcée. La solution UniFi Access, parfaitement intégrée, est gérée via l'application UniFi Access. Gérez facilement les utilisateurs, les visiteurs, les plannings et les politiques d'accès grâce à l'interface intuitive accessible par navigateur.



Avantages

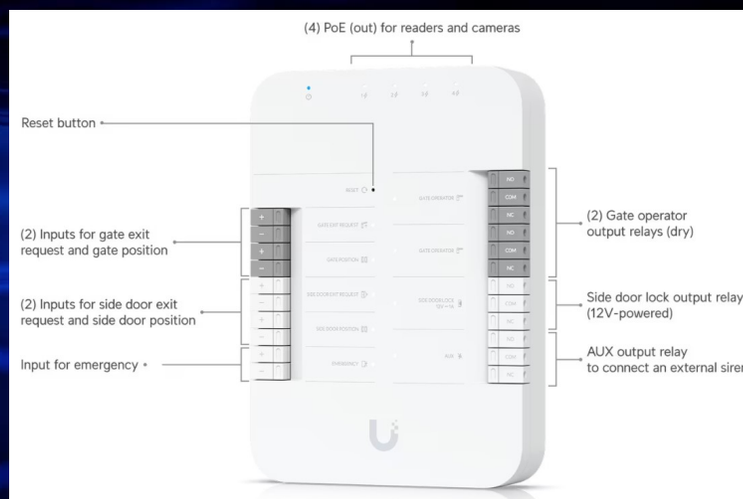
- Relais secs alimentés en 12 V compatibles avec la plupart des serrures
- Trois ports PoE 802.33af pour lecteurs UniFi et caméra de surveillance G3 Flex
- Quatre entrées pour les capteurs de mouvement, les dispositifs de demande de sortie et l'interrupteur de position de porte
- Géré avec l'application UniFi Access dans UDM-Pro

Gate Hub

UA-Hub-Gate 571.43 \$

Un Gate Hub avancé permettant un contrôle transparent de l'accès aux portes via des lecteurs Access ou Intercom connectés.

Remarque : l'intégration d'Access pour la série G6 sera bientôt disponible



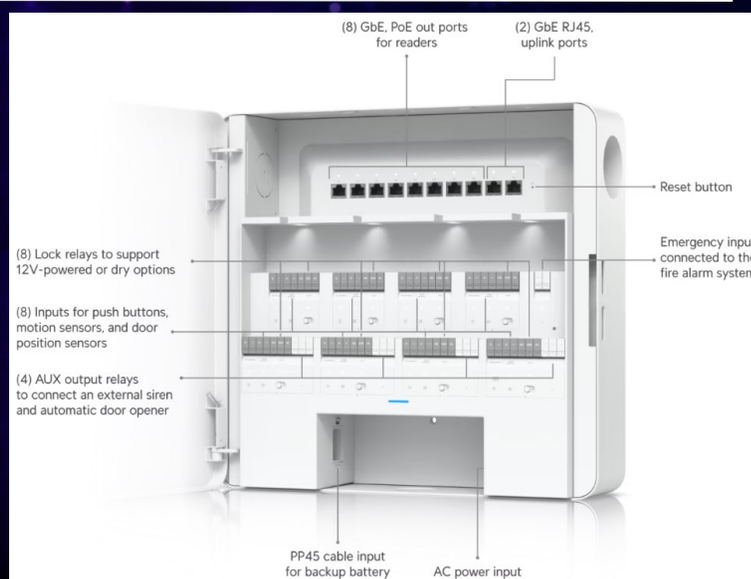
Enterprise Access Hub

EAH-8 1970 \$

Plateforme d'accès de niveau professionnel avec contrôle d'entrée et de sortie pour un maximum de huit portes et batterie de secours.

Avantages

- 8 bornes de verrouillage (12 V ou sèches)
- 16 (8+8) entrées pour dispositifs de demande de sortie et capteurs de position de porte
- 8 ports PoE pour les lecteurs d'accès
- 4 bornes AUX pour carillons, sirènes ou ouvre-portes
- 1 entrée de batterie de secours (32–48 V)
- Géré avec l'application UniFi Access (version 1.22.17 et ultérieure)



G3 Starter Kit

UA-G3-SK 584.29\$

Un kit simple tout-en-un pour UniFi Access, conçu pour gérer une seule porte avec un seul lecteur. Prend en charge une configuration transparente et Touch Pass pour un contrôle d'accès moderne et sécurisé.



G3 Date Starter Kit

UA-G3-SK-Gate 1584.29 \$

Kit de démarrage avec un Gate Hub, un interphone G3, un adaptateur PoE++ et un prolongateur PoE++ sur paire torsadée pour le contrôle d'accès sur une seule porte avec prise en charge Touch Pass.

Note. 10 Touch Passes gratuits d'un an inclus.

L'intégration des accès pour la série G6 arrive bientôt

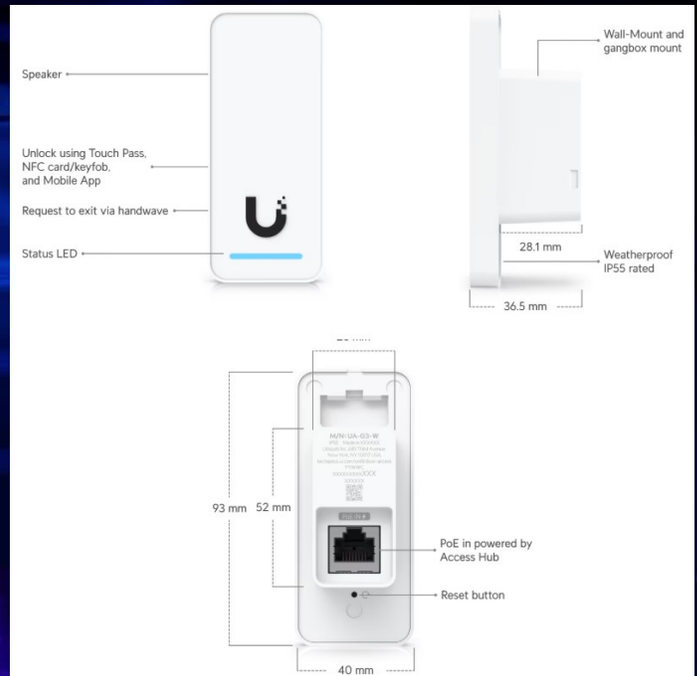


G3 Reader

UA-G3-W 314.29 \$

Lecteur d'accès compact de troisième génération avec prise en charge Touch Pass.

Note. 10 Touch Passes gratuits d'un an inclus

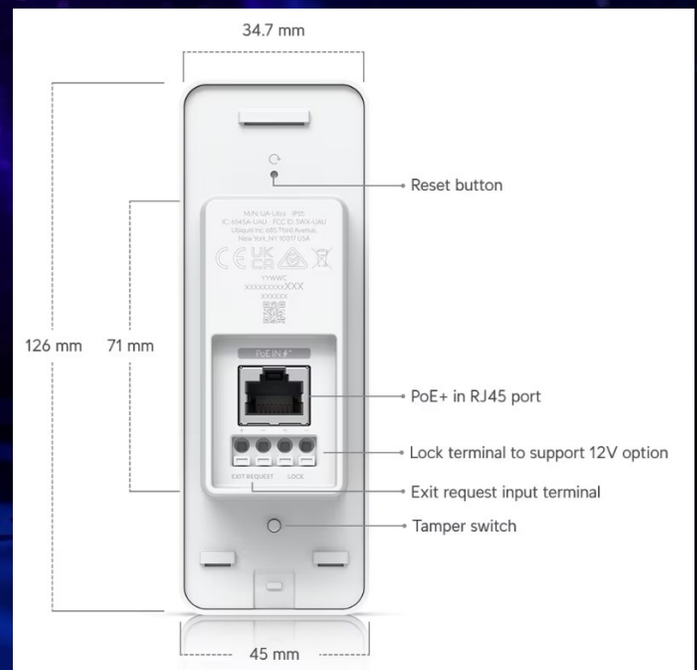


Access Ultra

UA-Ultra 250 \$

Un lecteur d'accès avec un hub intégré pour un contrôle d'entrée complet à porte unique à partir d'un seul appareil.

Note. Non compatible avec les hubs d'accès autonomes.



Reader

UniFi Access

Intercom

UA-Intercom 755.71 \$

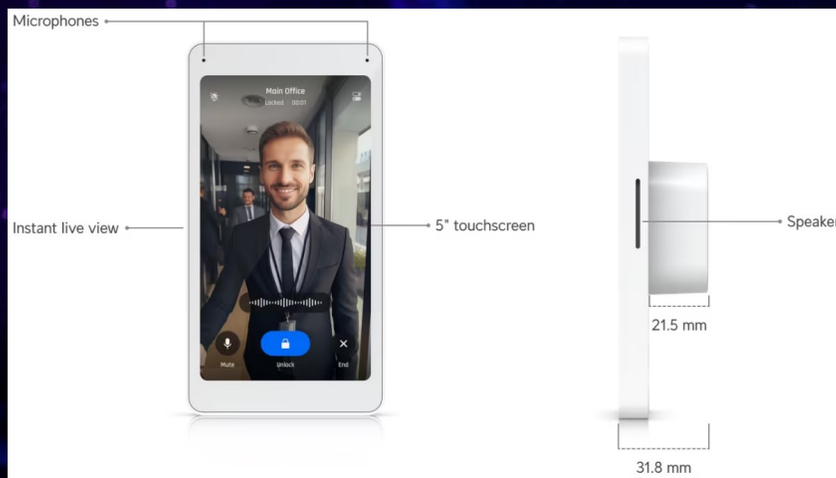
Terminal d'interphone intérieur/
extérieur pour la gestion des de-
mandes d'entrée dans les bâtiments
résidentiels et commerciaux.



Intercom Viewer

UA-Intercom-Viewer 307.14 \$

Affichage qui fonctionne avec
Intercom et Reader Pro pour le
filtrage des visiteurs et le contrôle
d'accès à distance.

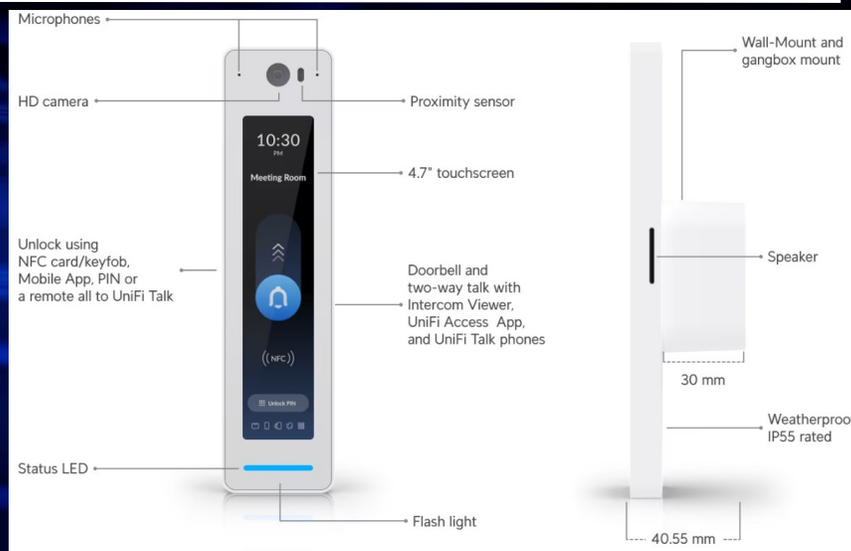


G2 Reader Pro

UA-G2-Pro 215.86 \$

Le lecteur UniFi Access Reader G2 Pro a été conçu pour une utilisation pratique et un accès sécurisé grâce à son écran tactile. La sonnette vidéo permet de contrôler les visiteurs : en faisant glisser l'icône vers le haut, la sonnette retentit et l'interphone s'active avec la vidéo du visiteur.

Ce lecteur alimenté par PoE est facile à installer et prend en charge les dernières normes de sécurité NFC, notamment le cryptage AES-128 MIFARE DESFire. Le déverrouillage de la porte est rapide et sécurisé avec une carte NFC ou l'application mobile UniFi Identity.



Avantages

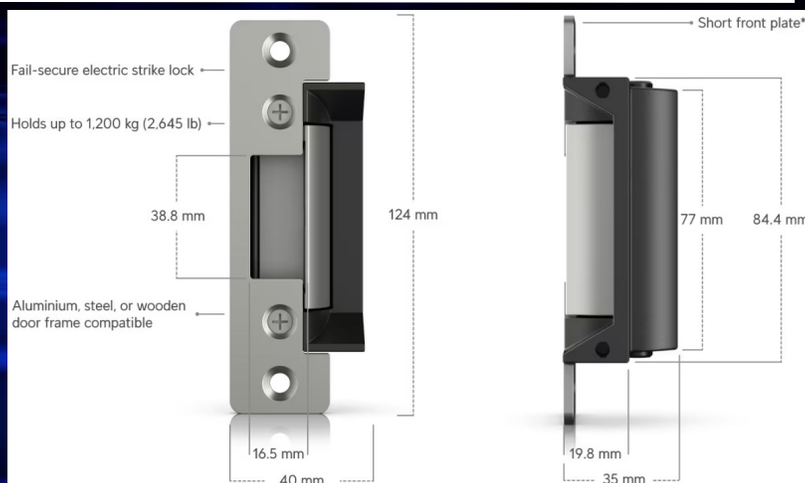
- Offrez aux employés une grande variété d'options de déverrouillage adaptées à toutes les conditions météorologiques
- Déverrouiller à l'aide d'une carte NFC ou de l'application mobile UniFi Identity
- Sonnette pour déverrouiller, déclenchant l'interphone avec une vidéo d'un visiteur
- La vidéo fonctionne à une hauteur de montage conforme à l'ADA
- Déverrouillage du code PIN sur l'écran
- Se connecte au hub d'accès UniFi via PoE
- Résistance à la pluie IP55 (-10 à 40° C)

Electric Lock

UA-Lock-Electric 164.29 \$

Serrure de frappe électrique sécurisée qui se connecte à un hub d'accès UniFi.

Option pour barre panic disponible

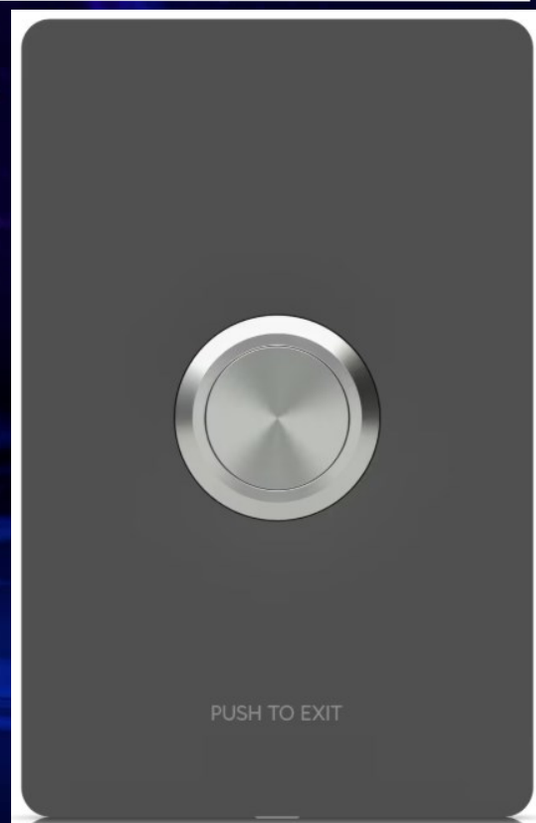


Access Button

UA-Button 70 \$

Bouton push-to-exit conçu pour les hubs d'accès UniFi.

Comprend des plaques frontales noires et blanches

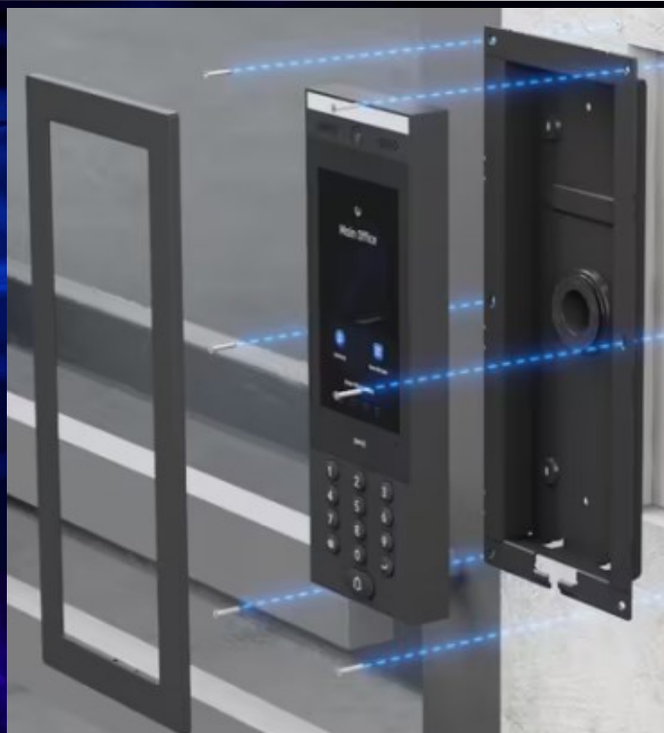


Intercom Flush Mount

UA-Intercom-FM 92.86 \$

Accessoire de montage encastré UniFi Access Intercom.

Autres dispositif disponible



Junction Utility

UACC-Junction-Utility 242.86 \$

Un boîtier intérieur/extérieur conçu pour les hubs d'accès UniFi, les commutateurs et les accessoires.

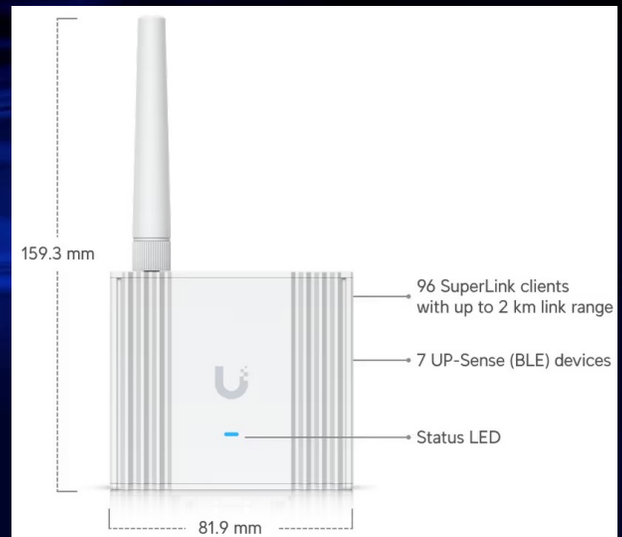


SuperLink

UP-SuperLink 184.29 \$

Passerelle sans fil propriétaire à très longue portée et à faible latence pour les capteurs de protection UniFi.

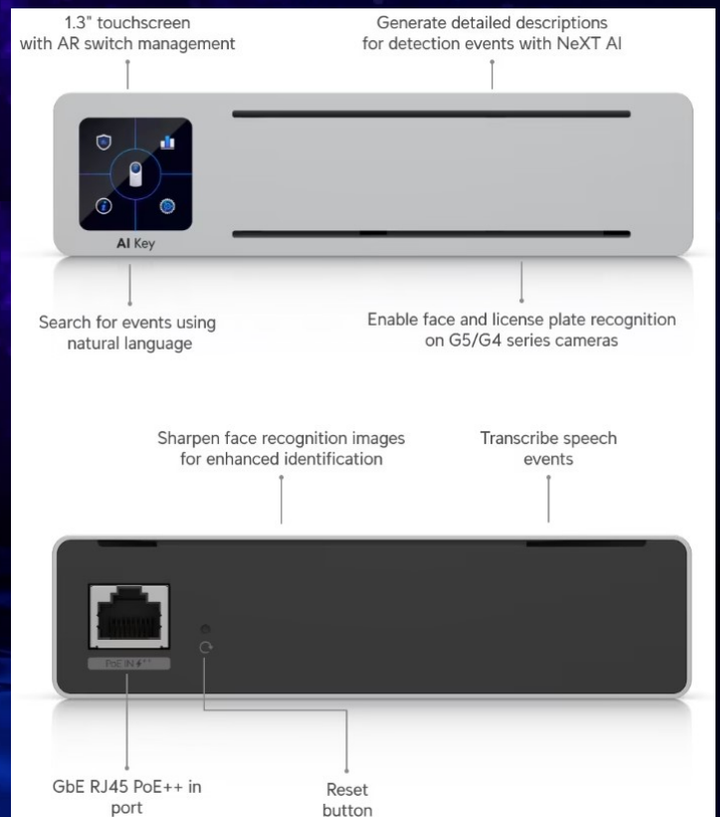
Note. Les capteurs SuperLink arrivent bientôt.
La couverture BLE longue portée est comparable à la couverture WiFi



AI Key

AI-Key 1141.43 \$

Appareil Edge AI capable d'analyser jusqu'à 1 000 événements de détection intelligents par heure, améliorant ainsi les événements grâce à des classifications détaillées et à une recherche en langage naturel.



Les Spéciaux

UniFi Protect



-- Mécanique --

Dimensions 135 x 65 x 50 mm
Poids : 273 g (9,6 oz)
Matériau du boîtier: Polycarbonate, alliage d'aluminium
Étanchéité : IPX5

sku: UP-FloodLight

Prix: 190 \$

-- Matériel --

Interface réseau : Port RJ45 10/100 MbE
Protection ESD/EMP Air ± 8 kV contact ± 8 kV
Alimentation PoE, 48 V CC, 0,22 A max.
Consommation électrique max. : 12,95 W
Fréquence radio : Bluetooth
LED : R/B/W
Température ambiante de fonctionnement
-10 à 45 °C (14 à 113 °F)
Humidité ambiante de fonctionnement
20 à 80 % sans condensation
Certifications
FCC, IC, CE

-- Présentation --

Dimensions : 267 x 195 x 254 mm
Support articulé pour mur

-- Caractéristiques mécaniques --

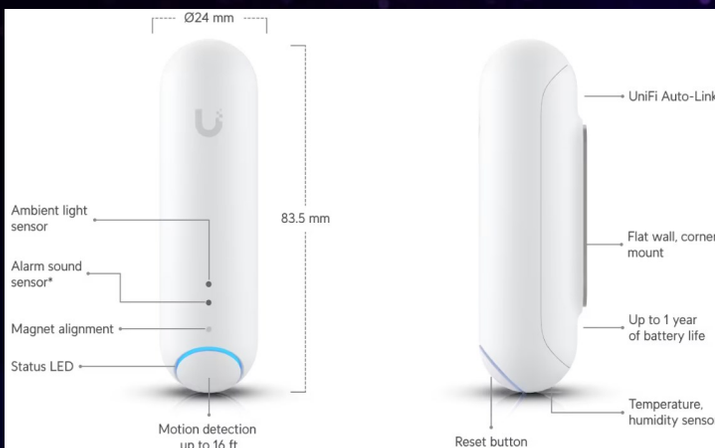
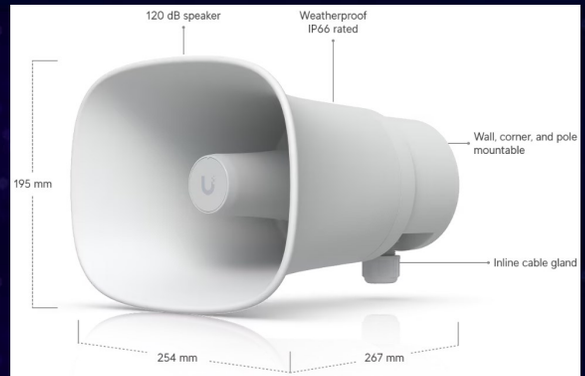
Poids : Appareil : 3,8 kg
Matériau du boîtier : Polycarbonate stabilisé aux UV, alliage d'aluminium
Étanchéité : IP66

de SKU: UP-AI-Horn-Speaker-W

Prix: 612,89 \$

-- Matériel --

Alimentation : PoE+
Consommation électrique max. : 14,3 W
Haut-parleur
Interface réseau (1) RJ45 100/10 MbE
Température ambiante de fonctionnement : -40 à 60 °C (-40 à 140 °F)
Humidité ambiante de fonctionnement
10 à 90 % sans condensation
Certifications FCC, IC, CE & Conforme à la norme NDAA



All-In-One Sensor

Up-Sense 84.29 \$

Un capteur intelligent alimenté par batterie capable de détecter les mouvements, l'éclairage et les changements environnementaux.



Modem CELL

UniFi Connect

Mobile Router

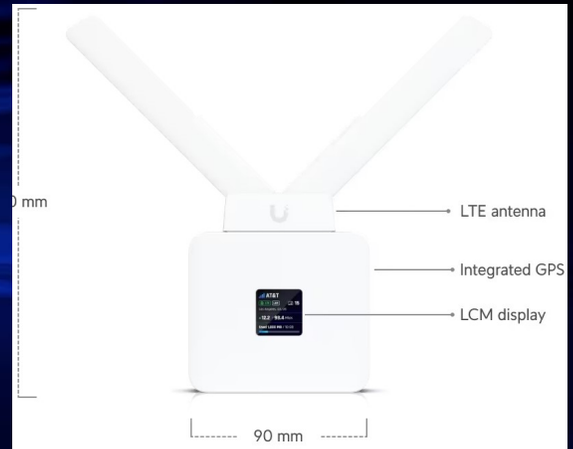
Mobile_Router 284.29

Mobile Router Ultra

UMR-Ultra 184.29 \$

Mobile Router Industrial

UMR-Industrial 284.29 \$



Mobile Router

Routeur WiFi mobile géré qui apporte une connectivité plug-and-play à n'importe quel environnement. Utilisez le nano-SIM AT&T préinstallé avec trois options de plan de données pour les données LTE, ou apportez votre propre nano-SIM AT&T.

Note. Fonctionne avec le réseau AT&T aux États-Unis. Les options de forfait de données LTE avec la carte SIM AT&T préinstallée sont de 15 \$/mois pour 1 Go, 30 \$/mois pour 5 Go ou 70 \$/mois pour 20 Go de données, plus 15 \$ pour chaque Go supplémentaire. Apportez votre propre carte SIM AT&T avec la version 1.5.0 et ultérieure de l'appareil ; mettez à jour dès la sortie de la boîte en utilisant l'essai gratuit de la carte SIM préinstallée ou avec un WAN filaire.

Mobility Cloud offre un accès à distance sécurisé et une gestion complète via le portail de mobilité UniFi pour 2 \$/mois par routeur mobile. Mobility Cloud n'est pas requis lorsque vous utilisez votre propre nano-SIM. La gestion de base, telle que la configuration WiFi, est toujours disponible avec un accès local via l'application mobile UniFi lorsqu'elle est connectée au WiFi d'un routeur mobile.

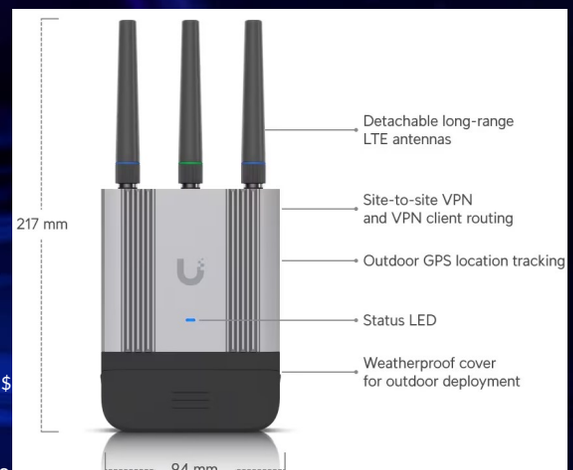
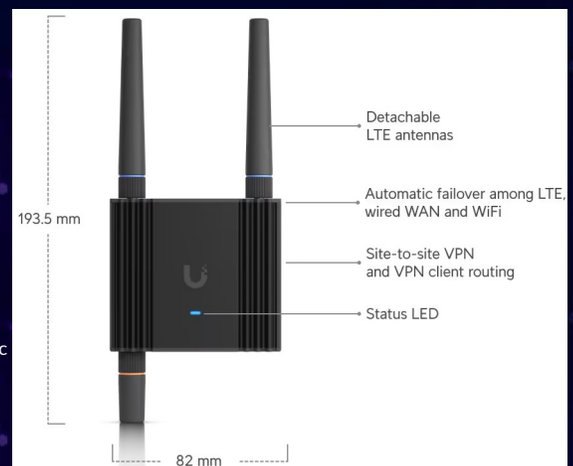
Entrée PoE+ requise pour le passage PoE.

Mobile Router Ultra

Routeur mobile LTE géré ultra-compact pour applications IoT avec prise en charge LTE intégrée, WAN filaire, WiFi, basculement automatique et entrée d'alimentation CC.

Note. UMR-Ultra est livré avec un essai gratuit de mobilité cloud de 180 jours et est disponible à l'achat à 2 \$ par mois, 19 \$ par an ou 49 \$ par 3 ans par routeur mobile.

Adaptateur secteur et câble non inclus ; veuillez utiliser une alimentation USB-C ou ATX de 10 W.



Modem CELL

UniFi Connect

Mobile Router

Mobile_Router 284.29

Mobile Router Ultra

UMR-Ultra 184.29 \$

Mobile Router Industrial

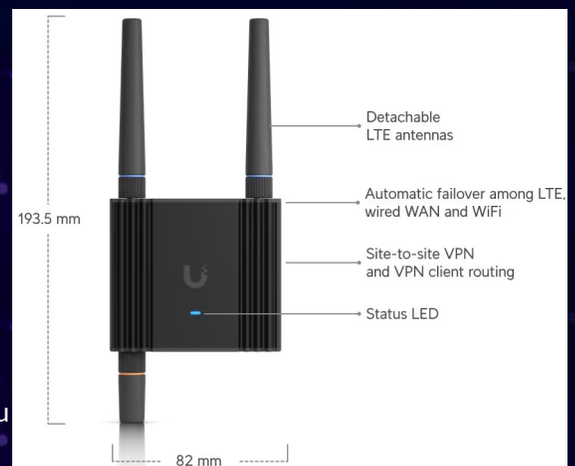
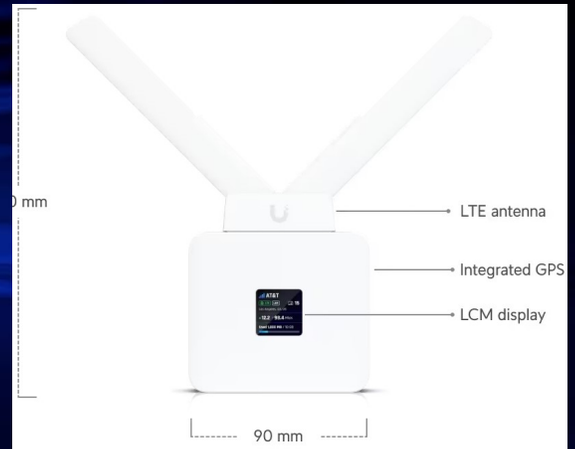
UMR-Industrial 284.29 \$

Mobile Router Industrial

Routeur WiFi mobile LTE Cat 4 compact, robuste et déverrouillé par l'opérateur, conçu pour les applications IoT intérieures/ extérieures.

Note. Offre un accès à distance sécurisé et une gestion complète via UniFi Mobility Manager à l'adresse mobilité.ui.com pour 2 \$ par mois ou 19 \$ par an par routeur mobile. Essai gratuit de 30 jours inclus. La gestion de base est gratuite et toujours disponible via une connexion locale.

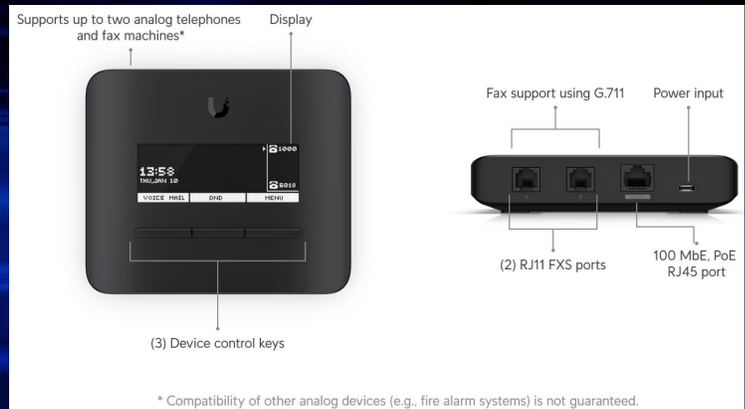
Entrée PoE+ requise pour le passage PoE.



Analog Telephone Adapter

UT-ATA 141.43 \$

Adaptateur facile à déployer pour gérer les téléphones analogiques et les télécopieurs avec UniFi Talk.



G3 Touch Pro

UTP-G3-Touch-Pro 284.29 \$

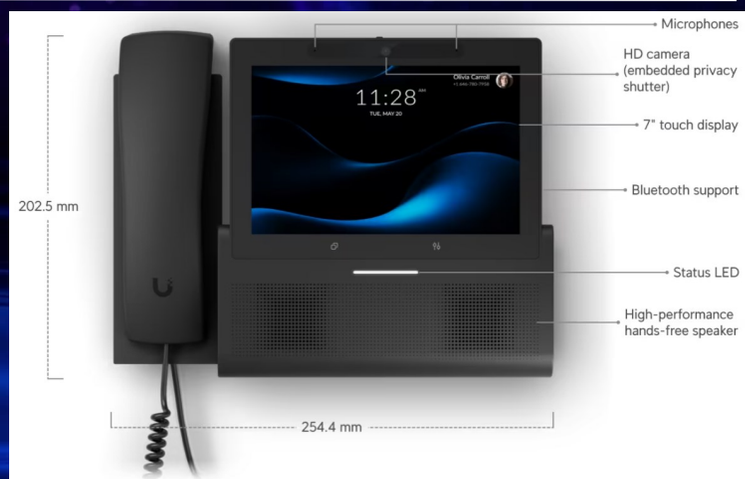
Smartphone de bureau de nouvelle génération pour UniFi Talk, doté d'un écran tactile de 5 pouces et d'une intégration transparente avec les applications UniFi.



G3 Touch Wall

UTP-G3-Touch-Wall 570 \$

Smartphone mural de nouvelle génération pour UniFi Talk, doté d'un écran tactile de 7 pouces et d'une intégration transparente avec les applications UniFi.



G3 Touch Enterprise

UTP-G3-Touch-Enterprise 427.14 \$

Smartphone de bureau haut de gamme de nouvelle génération pour UniFi Talk, doté d'un écran tactile de 7 pouces et d'une intégration transparente avec les applications UniFi.



G3 Wireless Handset

UT-G3-Handset 141.43 \$

Combiné sans fil prenant en charge un son clair et de haute qualité pour les téléphones tactiles G3.



EV Station

UniFi Connect

EV Station Lite

UC-EV-Station-Lite 712.86 \$

Station de recharge pour véhicules électriques de niveau 2 de 11 kW résistante aux intempéries avec contrôle d'accès flexible conçue pour un déploiement évolutif.



Note. UniFi Access doit fonctionner sur la même console qu'UniFi Connect avec un Control Hub et un Access Reader adoptés pour l'enregistrement de la carte NFC. Nécessite UniFi OS 4.0.6 et versions ultérieures pour UniFi Identity Enterprise.

EV Station Pro

UC-EV-Station-Pro 1712.86 \$

Station de recharge pour véhicule électrique de niveau 2 de 11 kW résistante aux intempéries avec un écran tactile ultra-lumineux de 10,1 pouces, un contrôle d'accès flexible et une prise en charge des accessoires du terminal de paiement.



Note. UniFi Access doit fonctionner sur la même console qu'UniFi Connect avec un Control Hub et un Access Reader adoptés pour l'enregistrement de la carte NFC

Audio

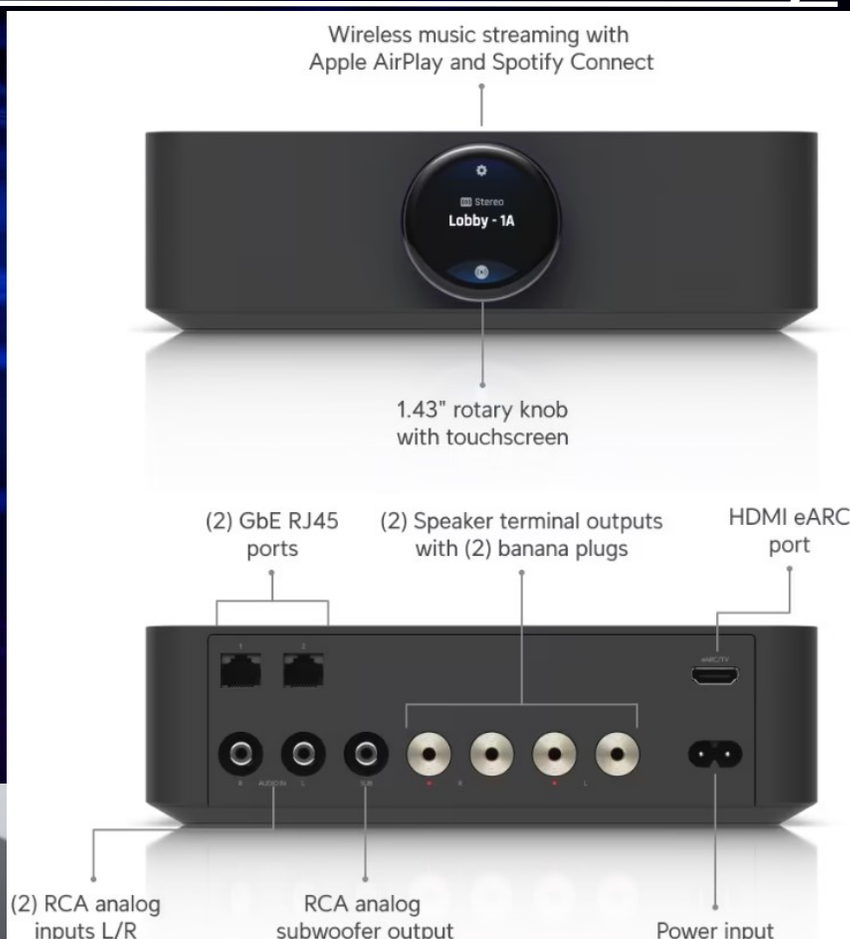
UniFi Play

PowerAmp

UPL-Amp-B 855.71 \$

Amplificateur de haut-parleur haut de gamme conçu pour le streaming audio multizone haute fidélité et les expériences sonores spatiales immersives.

Note. La version européenne est livrée uniquement avec une prise d'alimentation européenne.



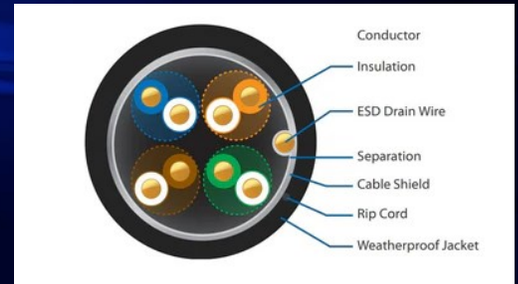


WIUIISP-CABLE-PRO

328.39\$

L'UIISP-Cable-Pro est un câble de catégorie 5e doté d'une gaine hautement isolante et résistante aux intempéries qui évite les dommages causés par la pluie, la neige et d'autres conditions climatiques extrêmes.

Le câble est également renforcé par un blindage interne en feuille et un fil de drainage qui le protègent collectivement des décharges électrostatiques (ESD) et lui permettent de maintenir les débits de liaison Gigabit Ethernet même en présence d'interférences électromagnétiques.



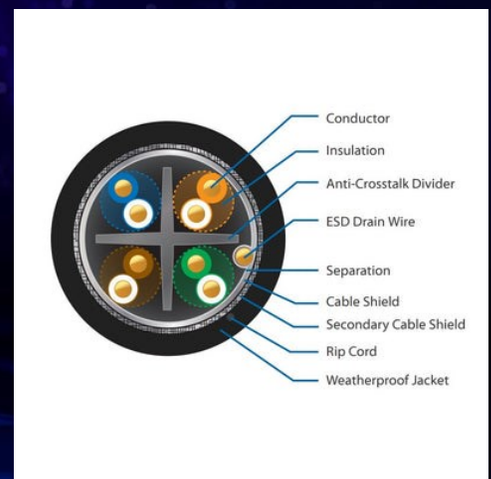
WIUISPCABLECARRI

328.39\$

Le UIISP-Cable-Carrier est un câble de catégorie 5e. Qui offre une protection élémentaire multicouche avec un bouclier de tresse primaire et une veste résistante aux intempéries qui empêche les dommages causés par la pluie, la neige et d'autres conditions climatiques difficiles.

Le câble est également équipé d'un fil de drain et d'un blindage interne pour le protéger des décharges électrostatiques (ESD), et son diviseur anti-diaphonie préserve l'intégrité du signal.

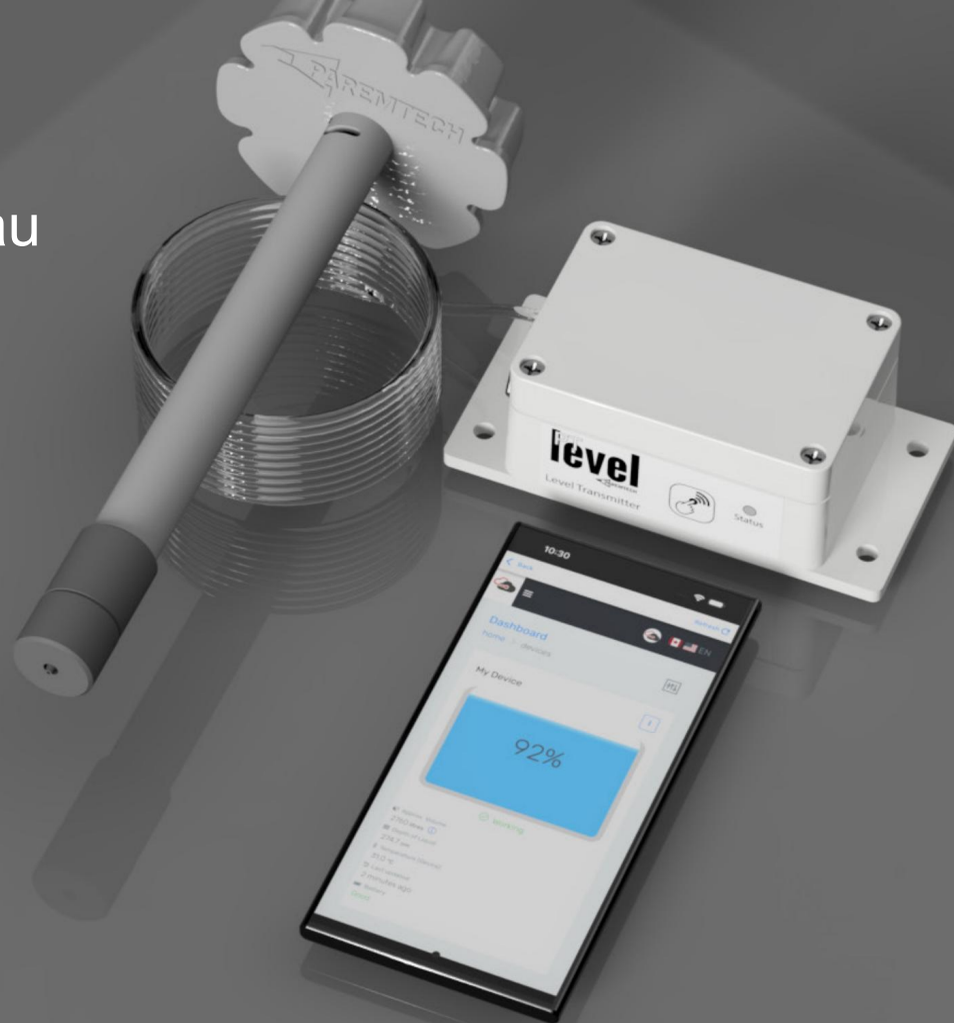
Permettant au câble de maintenir les taux de liaison Gigabit Ethernet même en présence d'interférences électromagnétiques.



259.99\$ CAD

Surveillance du niveau

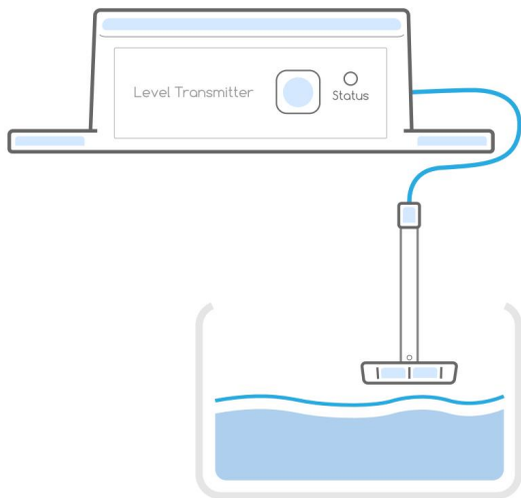
Commençons l'installation !



Installation de l'appareil

1. Commencez par suivre les instructions de connexion Wi-Fi fournies dans un livret d'instructions séparé. Il est recommandé d'appareil connecté et fonctionnel avant d'installer l'appareil sur votre réservoir.

installer votre appareil sur ou à proximité de votre **aquarium** . Assurez-vous qu'il y a un passage pour le tuyau de 4 mm dans l'aquarium. Chaque installation est unique, alors soyez créatif pour que cela fonctionne dans votre situation.



Trouvez le meilleur emplacement pour l'émetteur. Il doit être placé à un endroit où il ne risque pas d'être immergé. En général, un emplacement sur le couvercle ou sur le côté de la colonne montante convient. Évitez également un endroit où vous exposerez de grandes longueurs de tube au soleil.

Acheminez le tube de 4 mm dans votre réservoir au moyen d'un trou percé ou d'autres trous disponibles. Évitez les plis ou les manières dont le tube pourrait être perforé et laissez le tube connecté à

AVERTISSEMENT - N'installez pas la chambre de pression avec le tuyau débranché de l'appareil et la chambre de pression dans l'eau. Cela entraînerait des lectures très erronées. Il est interdit d'utiliser de l'eau dans la chambre.

CONSEIL - L'appareil est entièrement résistant aux intempéries et garanti comme tel, mais il n'est pas étanche, vous devez donc prendre des précautions pour éviter tout scénario d'immersion possible.

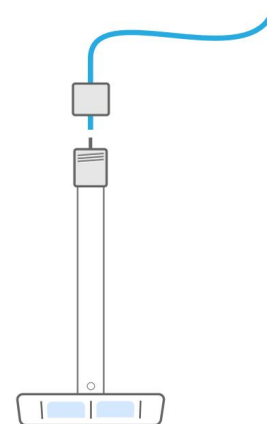
Fixez éventuellement l'appareil avec des vis en utilisant les trous de la bride du boîtier.

Maintenant, mesurez la profondeur du réservoir et soustrayez la longueur de la chambre de pression. Mesurez et coupez le tube à la longueur mesurée. Ceci permet d'éviter que la chambre de pression ne bascule dans votre réservoir, car le tube présente très peu de jeu.

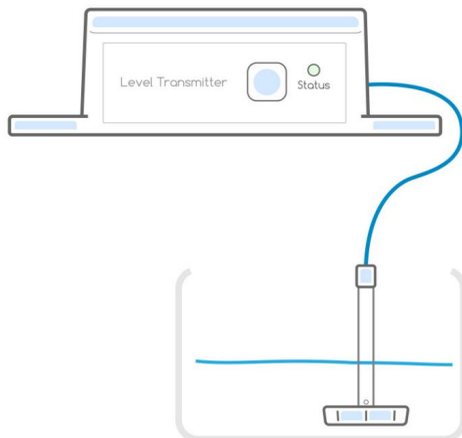
Dévissez le bouchon de serrage situé en haut de la chambre de pression et faites passer le tube par le haut. Ensuite, appuyez le tube sur l'embout cannelé de la chambre de pression jusqu'à ce qu'il soit bien en place. Revissez le bouchon de serrage en le serrant bien, sans trop serrer. Ce capuchon fixe le tube sur la cannelure afin qu'il soit étanche à l'air.

INFO - Un joint rouge est placé sur la pointe noire de la chambre de pression pour assurer une bonne étanchéité du tube. Ne pas retirer le joint rouge.

CONSEIL - Si nécessaire, appliquez une légère quantité de chaleur avec un briquet ou un pistolet thermique à l'extrémité du tube pour faciliter l'application du tube sur la barbe de la chambre de pression.



Vous pouvez maintenant abaisser la chambre de pression dans le réservoir et la laisser couler au fond. Par temps froid, cela peut prendre un peu de temps. N'hésitez pas à y ajouter du poids, mais en général, il est conçu pour atteindre le fond de votre réservoir.



INFO - Il est important que la chambre de pression reste verticale en permanence. C'est pourquoi il est important de couper le tube à la bonne longueur.

3. Terminons la configuration en ligne. Cette étape permet d'étalonner la mesure pour s'assurer qu'elle est correcte et permet au système en ligne de savoir quelques détails sur le réservoir que nous surveillons.

Reconnectez-vous à votre compte sur www.ptdevices.com ou dans l'application. Cliquez sur le bouton points de suspension en haut à droite du graphique du niveau. Cliquez sur l'onglet « Paramètres » avec l'icône d'engrenage. Saisissez la profondeur totale du réservoir sous forme décimale. Par exemple, 2 m 90 cm correspond à 6,5.

Vous pouvez remplir tous les autres détails facultatifs, puis cliquer sur « Enregistrer les paramètres ».

The image shows two screenshots of the 'Cistern' application interface. The left screenshot displays the main dashboard with a large blue gauge showing 93% liquid level. To the right of the gauge, there is a list of sensor data: Approx. Volume (51US gallons), Depth of Liquid (25.84 in), Temperature (Device) (22.2 °C), Last updated (3 minutes ago), and Battery (Good). A green 'Working' indicator is at the bottom. The right screenshot shows the 'Settings' screen. It includes fields for 'Device ID' (80646FA39F69), 'Name your device' (Cistern), and 'Address of this device' (123 Test Street, Wainfleet, ON, L0S 1V0). There are also sections for 'Units of measure' and 'Full depth of container'.

Enfin, nous pouvons calibrer le niveau. Cette étape permet de mesurer exactement la valeur mesurée.

The image shows the 'Calibrate' screen in the application. At the top, it says 'Calibrate' with an information icon. Below this is a text input field with a percentage sign and a green button with a refresh icon. Below the input field, there is instructional text: 'If your reading is off, measure it yourself, enter in the percentage above, then click the green button.'

Mettez à jour la lecture en ligne en appuyant d'abord sur le bouton de votre appareil, puis en actualisant votre navigateur/application. Mesurez la quantité de liquide dans le réservoir à l'aide d'un mètre ruban. Divisez cette mesure par la hauteur intérieure totale du réservoir.

C'est-à-dire : $72'' \text{ d'eau} / 144'' \text{ de hauteur de réservoir} = 0,5$.

Multipliez le résultat ci-dessus par 100 pour obtenir le pourcentage actuel.

C'est-à-dire : $0,5 * 100 = 50 \%$.

Saisissez le résultat de l'étape 3 dans le champ d'étalonnage en ligne. Enfin, appuyez sur le bouton de l'appareil pour mettre à jour la mesure. Vérifiez que la nouvelle mesure en ligne est toujours correcte.

INFO - L'étalonnage ne peut être effectué que si le niveau est supérieur à 20 %. Ceci est destiné à des fins de précision.

4 Installation terminée !

Vous pouvez désormais modifier certains paramètres en ligne ou dans votre application. Ajoutez des alertes SMS, consultez l'historique, partagez vos messages avec votre prestataire de livraison et bien plus encore. Pensez également au compte premium qui vous offre encore plus de fonctionnalités ! Volume restant, historique plus long, etc.

Avec votre compte gratuit, vous pouvez :

- afficher l'historique de l'appareil
- configurer des alertes par SMS et par e-mail
- partager avec votre entreprise de livraison
- et plus encore...

Nous proposons un compte de niveau premium où vous pouvez effectuer une mise à niveau pour ajouter encore plus de fonctionnalités à votre compte :

- deux ans d'historique de l'appareil
- plus de contrôles d'interface utilisateur d'historique
- historique de téléchargement
- points de consigne d'alerte illimités
 - partage public et intégration Web
- envoyer des alertes à d'autres destinataires
- et plus encore...

Dépannage

INFO - D'autres articles de dépannage sont disponibles en ligne sur support.paremtch.com

[Le niveau n'est pas lu avec précision](#)

Si c'est le cas lors de la première installation, assurez-vous d'avoir correctement calibré. Si cela se produit au fil du temps, vérifiez tous les raccords de tuyauterie, car ils doivent être parfaitement étanches. Essayez également de retirer la chambre de pression du réservoir, laissez-la se vider et remettez-la en place. Pendant que la tuyauterie est retirée, inspectez-la pour vérifier la présence de liquide dans le petit tube. Ce liquide doit être complètement éliminé et les raccords doivent être correctement refermés. Vous trouverez plus d'informations à ce sujet sur support.paremtch.com.

Entretien

Nous vous recommandons de retirer la chambre de pression du volume de liquide une fois par saison, de la laisser s'écouler, puis de la replacer dans le liquide. Cela réinitialise la poche d'air et garantit une mesure aussi précise que possible. Réétalonnez si nécessaire. Le système PTDevices vous enverra des rappels pour cette opération.

Applications

Vous trouverez ci-dessous quelques idées d'application pour cet appareil. Il peut être utilisé pour une fosse septique. Veuillez nous contacter pour connaître les exigences de cette application.

Citerne, puits creusé, puits foré, puisard, réservoirs chimiques, réservoirs d'huile, réservoirs de diesel, réservoirs d'engrais, abreuvoirs, fosses septiques, récupération des eaux de pluie, et plus encore.

Caractéristiques

Dimensions

- Chambre de pression - hauteur 250 mm, diamètre de base 91 mm, hauteur de base 26 mm, diamètre extérieur du tube 22 mm
- Tube en polyuréthane à base d'éther de 5/32 po de diamètre extérieur

Matériaux mouillés

- La « chambre de pression » et la tubulure sont constituées des matériaux suivants :
 - Tubes en polyuréthane à base d'éther
 - PVC (tuyaux et raccords)
 - PEHD (base)
 - Ciment Portland (à l'intérieur de l'enceinte de base)

Technique

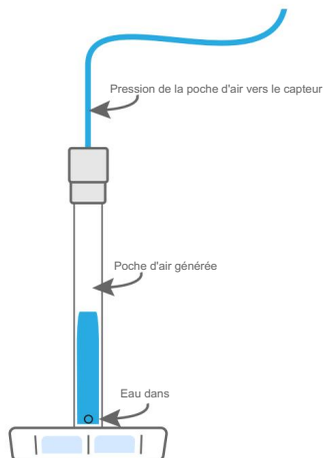
- Plage de lecture de profondeur de 0 à 18 pieds
- Plage de température ambiante de -40°C à 100°C.
- La plage de pression par défaut du capteur est de 0 à 100 kPa. 0 à 10 kPa peuvent être demandés pour plus de précision sur les faibles profondeurs.
- La résolution de lecture par défaut est d'environ 8 mm Hauteur du liquide. L'option 0 à 10 kPa offre une résolution d'environ 1 mm de hauteur de liquide.

Contenu du colis (sans fil longue portée)

- Récepteur PTLevel
- Transmetteur de niveau PT
- Quatre piles AA
- Chambre de pression lestée
 - 13' de tube de pression
 - Manuel d'instructions

Contenu du colis (Wi-Fi filaire)

- Émetteur WiFi PTLevel
- Adaptateur secteur
- Chambre de pression
 - 13' de tube de pression
 - Manuel d'instructions



Fonction de l'appareil

Le PTLevel mesure la pression d'une poche d'air créée et retenue au fond de votre réservoir, dans la chambre de pression. La variation de pression est fonction de la hauteur/du poids du liquide. Cette mesure est ensuite transmise à des serveurs en ligne où plusieurs algorithmes sont utilisés pour traduire ces données en une mesure exploitable, ainsi que de nombreuses autres fonctionnalités.



www.paremtech.com

www.ptdevices.com

Conformité réglementaire de la FCC

Avertissement : les changements ou modifications non expressément approuvés par la partie responsable de la conformité pourraient annuler l'autorisation de l'utilisateur à utiliser l'équipement.

Remarque : Cet équipement a été testé et déclaré conforme aux limites applicables aux appareils numériques de classe B, conformément à la partie 15 de la réglementation de la FCC. Ces limites visent à assurer une protection raisonnable contre les interférences nuisibles dans une installation résidentielle. Cet équipement génère, utilise et peut émettre des radiofréquences et, s'il n'est pas installé et utilisé conformément aux instructions, peut provoquer des interférences nuisibles aux communications radio. Cependant, rien ne garantit l'absence d'interférences dans une installation donnée.

Si cet équipement provoque des interférences nuisibles à la réception radio ou télévision, ce qui peut être déterminé en éteignant et en rallumant l'équipement, l'utilisateur est encouragé à essayer de corriger l'interférence par une ou plusieurs des mesures suivantes :

- Réorienter ou déplacer l'antenne de réception.
- Augmenter la séparation entre l'équipement et le récepteur.
- Branchez l'équipement sur une prise d'un circuit différent de celui auquel le récepteur est branché.
- Consultez le revendeur ou un technicien radio/TV expérimenté pour obtenir de l'aide.

Cet équipement est conforme aux limites d'exposition aux rayonnements de la FCC définies pour un environnement non contrôlé. Cet équipement doit être installé et utilisé à une distance minimale de 20 cm du corps. Cet émetteur ne doit pas être placé à proximité d'une autre antenne ou d'un autre émetteur.

Conformité réglementaire d'ISDE

Cet appareil contient des émetteurs exempts de licence qui sont conformes aux CNR exemptés de licence d'Innovation, Sciences et Développement économique Canada.

L'exploitation est soumise aux deux conditions suivantes :

1. Cet appareil ne doit pas provoquer d'interférences.
2. Cet appareil doit accepter toute interférence, y compris celles qui peuvent entraîner un fonctionnement indésirable de l'appareil.

L'émetteur exempt de licence contenu dans le présent appareil est conforme aux CNR d'Innovation, Sciences et Développement économique Canada applicables aux appareils radio exempts de licence. L'exploitation est autorisée aux deux conditions suivantes :

- 1.L'appareil ne doit pas produire de brouillage;
- 2.L'appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement.

Cet équipement est conforme aux limites d'exposition aux rayonnements IC RSS-102 définies pour un environnement non contrôlé. Cet équipement doit être installé et utilisé en maintenant une distance minimale de 20 cm entre le radiateur et votre corps.

Cet équipement est conforme aux limites d'exposition aux radiations IC CNR-102 établies pour un environnement non contrôlé. Cet équipement doit être installé et utilisé avec une distance minimale de 20 cm entre le radiateur et votre corps.

349.99\$ CAD



Sans fil longue portée

Connectons-nous !



Instructions de connexion Wi-Fi

Félicitations pour votre achat !

Nous nous efforçons de vous fournir le meilleur produit nord-américain possible ! En cas de problème ou de question, n'hésitez pas à consulter notre service client et à nous contacter pour toute question. Nous offrons également une garantie de remboursement intégral de 30 jours si vous n'êtes pas satisfait de l'appareil, ainsi qu'une garantie complète de 2 ans pour votre tranquillité d'esprit.

Soutien
support.paremtch.com

Garantie
Garantie complète de 2 ans

Garantie
Garantie de remboursement intégral de 30 jours

Avis de non-responsabilité relatif à la responsabilité du fait des produits

Paremtch propose ses produits conformément aux conditions générales et mentions suivantes. Ces conditions générales s'appliquent à toutes les ventes et utilisations. Veuillez les lire attentivement. Ces conditions générales incluent des garanties limitées et des clauses de non-responsabilité. La conservation, l'utilisation ou la permission d'utiliser les produits Paremtch implique votre acceptation de ces conditions. Si vous ne souhaitez pas les accepter, vous disposez de 30 jours à compter de la date d'achat pour retourner le produit non utilisé.

Conditions d'utilisation

Ce produit vous est proposé sous réserve de votre acceptation sans modification des termes, conditions et avis contenus dans le présent document.

Obligation exclusive

Ce produit a été conçu pour diverses utilisations, mais n'a pas été conçu ni fabriqué pour être utilisé avec des matériaux inflammables ou combustibles. Ce produit ne peut être utilisé à des fins illégales, et cette utilisation est expressément interdite par les conditions générales d'utilisation.

Limitation d'utilisation

Vous ne pouvez pas modifier, copier, distribuer, transmettre, afficher, exécuter, reproduire, publier, concéder sous licence, créer des œuvres dérivées, transférer ou vendre toute information, logiciel, produit ou service obtenu à partir du site Web de Paremtch ou de ses produits, sauf autorisation expresse.

Garantie de remplacement limitée

Ce produit est garanti contre tout défaut de fabrication pendant une période de deux ans à compter de la date d'achat.

Activité à haut risque

Les produits vendus par Paremtch comprennent des appareils conçus pour surveiller les niveaux de liquide. Les risques incluent, sans s'y limiter, les inondations ou les panes d'eau, ainsi que les coûts associés. En utilisant les produits Paremtch, vous participez à vos propres risques et Paremtch décline toute responsabilité en cas de pertes liées à ces risques ou à tout autre risque.

Acceptation du risque

En achetant, en utilisant ou en autorisant l'utilisation des produits Paremtch, VOUS ASSUMEZ EXPRESSÉMENT ET VOLONTAIREMENT TOUTS LES RISQUES, QU'ILS SOIENT CAUSÉS OU NON PAR LA NÉGLIGENCE OU TOUTE AUTRE FAUTE DE Paremtch, y compris, mais sans s'y limiter, tout dysfonctionnement de l'équipement, quelle qu'en soit la cause, ou toute autre faute de Paremtch. De plus, vous acceptez d'indemniser, de défendre et de dégager Paremtch de toute responsabilité en cas de réclamation de tiers découlant de ces faits.

Modification du produit

La modification des produits Paremtch, qu'elle soit due à leur utilisation ou à leur mauvaise utilisation, peut entraîner des dysfonctionnements et engendrer des risques. Vous êtes responsable de toute modification apportée à vos produits ou à ceux d'autrui à l'aide des produits Paremtch.

Paremtch décline toute responsabilité quant aux modifications apportées à ses produits.

Limitation de responsabilité

Comme indiqué ci-dessus dans les dispositions de la garantie limitée, la responsabilité de Paremtch se limite à la réparation ou au remplacement des produits retournés dans le délai spécifié. En aucun cas, la responsabilité de Paremtch ne pourra excéder la valeur du ou des produits vendus.

Paremtch ne saurait en aucun cas être tenue responsable de tout dommage direct, indirect, punitif, accessoire, spécial ou consécutif, quel qu'il soit, découlant de l'utilisation ou de la mauvaise utilisation de l'un de ses produits.

Inspecter avant chaque utilisation

Ce produit doit être inspecté avant utilisation afin de s'assurer qu'il n'a pas été endommagé pendant le transport. En cas de dommage, ne l'utilisez pas et retournez-le immédiatement à Paremtch pour un remplacement.

Obligation entière

Le document « CLAUSE DE NON-RESPONSABILITÉ DU FAIT DES PRODUITS » énonce l'intégralité des obligations de Paremtch concernant les produits. Si une partie de cette clause de non-responsabilité est jugée nulle, invalide, inapplicable ou illégale, y compris, mais sans s'y limiter, les clauses de non-responsabilité, de responsabilité et les limitations de responsabilité énoncées ci-dessus, la disposition invalide ou inapplicable sera alors réputée remplacée par une disposition valide et applicable se rapprochant le plus possible de l'intention de la disposition initiale, et le reste du contrat restera pleinement en vigueur.

Loi applicable

Votre commande auprès de Paremtch et la présente clause de non-responsabilité sont régies par les lois de la province de l'Ontario, au Canada. Vous consentez par les présentes à la compétence exclusive de la Cour suprême du Canada pour tout litige découlant de l'utilisation de ce produit ou s'y rapportant. L'utilisation de ce produit est interdite dans toute juridiction qui ne respecte pas l'ensemble des dispositions des présentes conditions générales, y compris, sans s'y limiter, le présent paragraphe.

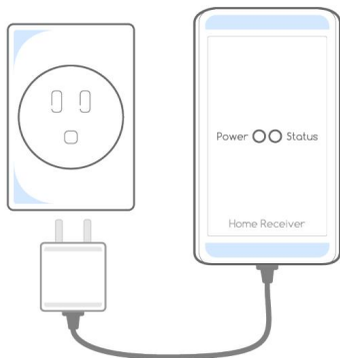
Modification des conditions générales

Paremtch se réserve le droit de modifier les termes, conditions et avis sous lesquels ses produits sont proposés.

Configuration et installation de l'appareil

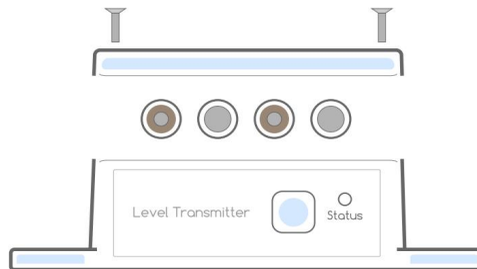
- 1 Commençons par mettre sous tension le récepteur et l'émetteur pour nous assurer que tout fonctionne correctement, avant l'installation finale.
les étiquettes des appareils indiquent s'il s'agit d'un récepteur ou d'un émetteur.

Tout d'abord, placez le récepteur n'importe où à portée de votre Wi-Fi 2,4 GHz et d'une prise secteur. Une fois branché, le voyant d'alimentation devrait être allumé et le voyant d'état devrait clignoter trois fois à quelques secondes d'intervalle.



Ensuite, retirez le couvercle de l'émetteur et insérez les piles AA fournies. Le voyant d'état devrait clignoter trois fois lentement pour indiquer la connexion réussie avec le récepteur.

Revissez fermement le couvercle pour éviter les fuites d'eau.



INFO - Le voyant d'état du récepteur clignote trois fois à quelques secondes d'intervalle pour indiquer qu'il n'est pas connecté au Wi-Fi. Le voyant d'état du récepteur clignote une fois rapidement toutes les deux minutes pour indiquer qu'il est connecté et que la communication en ligne est réussie.

INFO - Le voyant d'état de l'émetteur clignote trois fois pour indiquer qu'il est connecté au récepteur. Il clignote deux fois rapidement par seconde, soit sept fois, pour indiquer qu'il ne parvient pas à se connecter au récepteur, malgré sept tentatives.

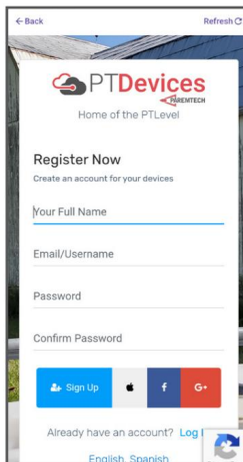
2 Connectons l'appareil à votre Wi-Fi. Deux options s'offrent à vous : utiliser nos applications mobiles (méthode A) ou utiliser directement l'appareil PTDevice (méthode B).



CONSEIL : Utiliser l'application mobile est la plus simple. Cependant, si vous installez l'application pour d'autres clients, si vous rencontrez des problèmes avec l'application ou si vous utilisez un ordinateur portable ou un autre appareil pour vous connecter, la connexion directe au PTDevice est une alternative. Voir la méthode B.

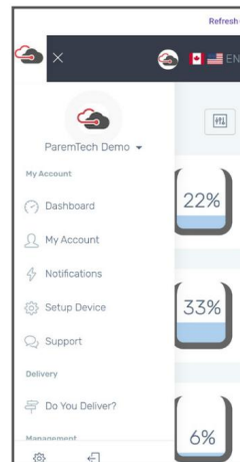
Il s'agit de l'identifiant de votre appareil. Il permet de connecter l'appareil à votre Wi-Fi et de l'ajouter à votre compte PTDevices. Vous trouverez également cet identifiant au dos du récepteur.

Méthode A : Utilisation de l'application téléphonique PTDevices.



Installez et ouvrez l'application téléphonique PTDevices.

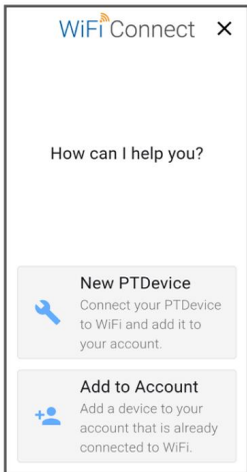
Sélectionnez « Créer un compte » pour créer un compte PTDevices si vous n'en avez pas encore. Connectez-vous à votre compte si vous en avez déjà un.



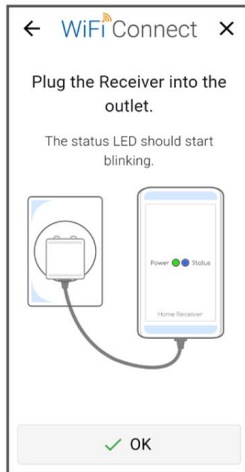
Accédez au menu de votre compte et sélectionnez « Configurer l'appareil ».

Le menu s'ouvre en appuyant sur :





Sélectionnez « Nouveau PTDevice » pour démarrer le processus de connexion de votre appareil à votre WiFi.

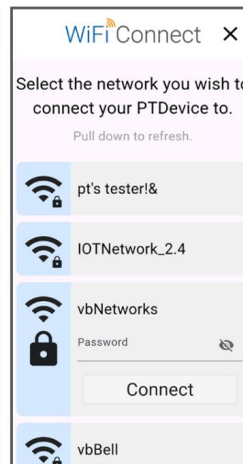
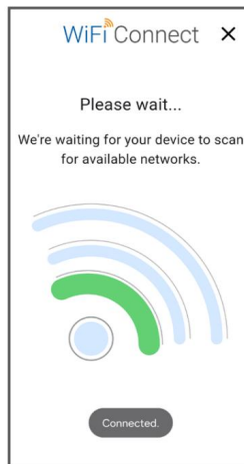
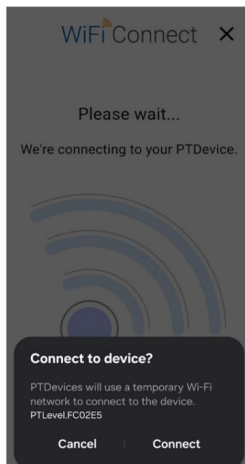


Suivez les étapes suivantes. Sélectionnez « Oui » pour le code QR.

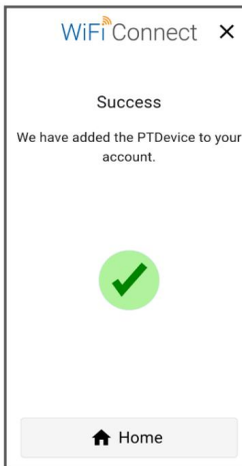


Passez votre appareil photo sur le code QR. S'il parvient à le lire, vous serez invité à passer à l'étape suivante.

Autorisez votre téléphone à se connecter au Wi-Fi de l'appareil s'il vous y invite.



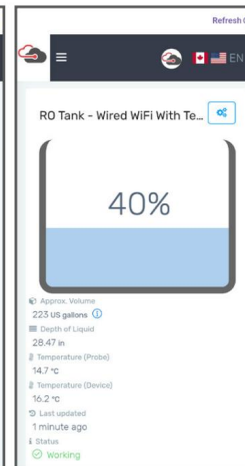
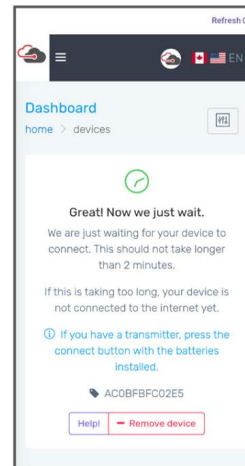
Sélectionnez votre Wi-Fi domicile/travail et saisissez correctement le mot de passe.



Si le mot de passe a été saisi correctement, vous verrez la coche verte.

Votre appareil a également été ajouté à votre compte. Appuyez simplement sur le bouton « Connecter » de l'émetteur pour qu'il apparaisse correctement sur votre compte.

Vous pouvez maintenant définir vos paramètres en ligne et passer à la série d'instructions suivante pour l'installation finale.



Méthode B : Utilisation de la connexion Wi-Fi intégrée de PTDevices.

INFO - L'idée principale est de se connecter au Wi-Fi du PTDevice, d'accéder à son serveur Web et de suivre les étapes de connexion qu'il fournit.



Créez d'abord un compte en ligne. Pour cela, rendez-vous sur www.ptdevices.com, création / connexion à un compte gratuit.

Avec votre compte gratuit, vous pouvez :

- Afficher l'historique de l'appareil
- Configurer des alertes par SMS et par e-mail
- Partagez avec votre entreprise de livraison
- et plus encore...

Nous proposons un compte de niveau premium où vous pouvez effectuer une mise à niveau pour ajouter encore plus de fonctionnalités à votre compte.

CONSEIL : Il est très utile d'ignorer le signal Wi-Fi de votre domicile afin que votre téléphone/ordinateur reste connecté au PTDevice pendant toute la durée de l'installation. Cela se produit car le PTDevice ne fournit pas d'accès Internet et, dès que vous ouvrez votre navigateur, votre téléphone/ordinateur essaiera le dernier Wi-Fi connu pour rétablir Internet.

iPhone

Recherchez l'icône des paramètres.



Sélectionnez WiFi dans le menu suivant.



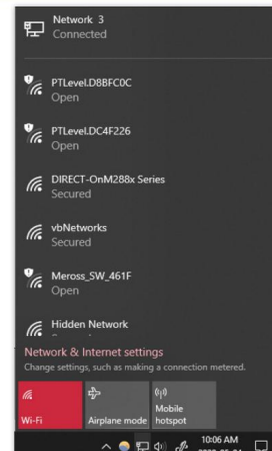
Connectez-vous au WiFi PTLevel.

Windows

Recherchez l'icône Réseau en bas à droite.

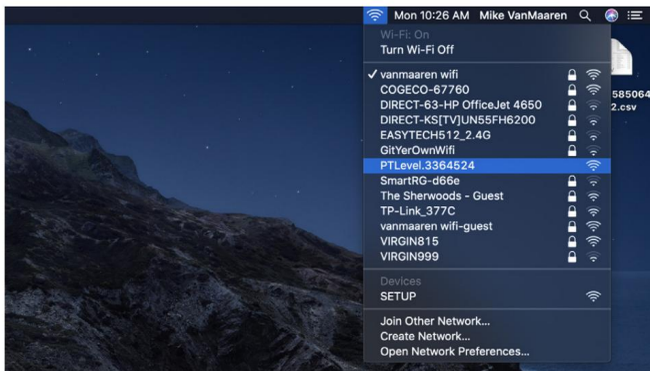


Cliquez sur l'icône pour afficher la liste WiFi. Sélectionnez le PTLevel et connectez-vous à celui-ci.



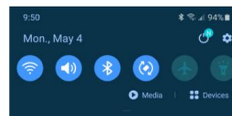
macOS

Recherchez l'icône Réseau en haut à droite et cliquez dessus pour répertorier les réseaux disponibles.



Androïde

Tirez le haut vers le bas menu.



Appuyez longuement sur l'icône WiFi pour afficher la liste WiFi.

IMPORTANT : Sélectionnez « Détails » pour accéder aux éléments suivants



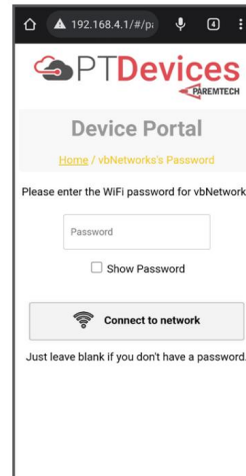


Une fois connecté au WiFi PTLevel, ouvrez le navigateur de votre appareil et tapez <http://192.168.4.1> dans la barre d'adresse.

Vous verrez le portail des appareils.

Sélectionnez « Se connecter à un réseau Wi-Fi ».

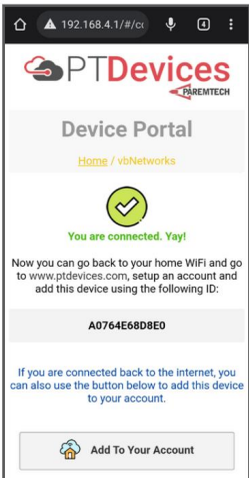
CONSEIL - Vous devez utiliser un navigateur et non un moteur de recherche.



Une fois que vous voyez une liste des signaux WiFi environnants, choisissez le signal WiFi qui sera le plus fort à l'emplacement d'installation de cet appareil et celui qui fournit une connexion Internet.

L'étape suivante consistera à saisir le mot de passe du réseau WiFi sélectionné.

Assurez-vous de saisir le mot de passe correctement.

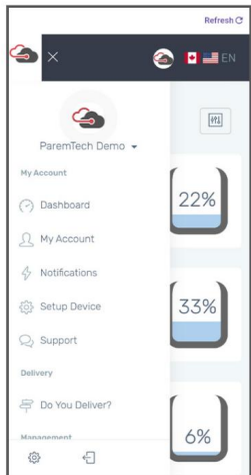


Vous verrez l'écran de gauche si vous avez terminé la configuration correctement.

Vous pouvez maintenant reconnecter votre téléphone/tablette/ordinateur à votre réseau Wi-Fi normal.

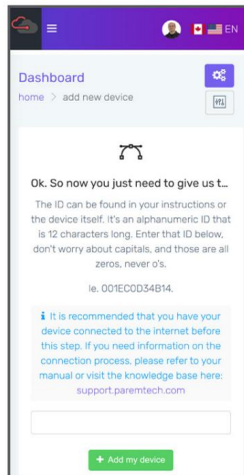
Une fois de retour sur Internet, cliquez sur ce lien d'identification pour commencer la configuration de PTDevices.com. Si vous avez déjà fermé l'écran de gauche, pas d'inquiétude.

Déconnectez maintenant le PTDevice du Wi-Fi ou attendez un instant que cela se fasse automatiquement. Reconnectez ensuite votre téléphone/ordinateur à un réseau Wi-Fi avec Internet et suivez les étapes ci-dessous pour ajouter l'appareil à votre compte PTDevices.



Accédez au menu de votre compte PTDevices et sélectionnez « Configurer l'appareil ».

Le menu s'ouvre en appuyant sur :



Saisissez l'identifiant figurant dans le manuel ou au dos de votre récepteur. Cliquez ensuite sur le bouton « Ajouter mon appareil ».

Vous verrez alors un écran « En attente de connexion de l'appareil ». Si votre récepteur est connecté à Internet, appuyez simplement sur le bouton « Connecter » de l'émetteur pour vérifier que tout fonctionne correctement sur votre compte.

Voilà ! Vous pouvez maintenant suivre les instructions fournies selon votre type d'appareil ou consulter support.paremtech.com pour plus d'informations.

INFO - D'autres articles de dépannage sont disponibles en ligne sur support.paremtch.com

Dépannage

Impossible de se connecter ou de rester connecté au WiFi PTLevel

Certains ordinateurs, téléphones ou tablettes ne restent pas connectés au Wi-Fi PTLevel en raison de l'absence d'Internet. Votre appareil reviendra au dernier Wi-Fi valide connu dès que vous ouvrirez un navigateur. Pour éviter cela, la meilleure solution est d'« Oublier » le dernier Wi-Fi connu. Cela garantira que votre appareil reste connecté au Wi-Fi PTLevel, car il n'y a pas d'autres Wi-Fi.

Que signifient les clignotements de la LED d'état du récepteur ?

- Toujours allumé – Ce scénario indique un problème avec l'appareil. Veuillez nous contacter pour une réparation ou un remplacement.
- Clignote trois fois toutes les quelques secondes : cela signifie que votre PTLevel n'est connecté à aucun réseau Wi-Fi. Veuillez le débrancher et le rebrancher.
ou configurez la connexion à un réseau WiFi à portée.
- Clignote rapidement de temps en temps - Fonctionnement normal. Le voyant d'état s'allume dès que l'appareil signale données du capteur.

Que signifient les clignotements de la LED d'état de l'émetteur ?

- Trois fois lentement - Représente une connexion réussie avec le récepteur.
- Deux clignotements rapides toutes les 2 secondes, 7 fois - Indique une connexion infructueuse avec le récepteur. Soit il est hors de portée, soit il
Doit être lié. Pour plus d'informations, consultez support.paremtch.com.

L'appareil indique « Non connecté » en ligne

Cela signifie que votre récepteur est en panne ou a perdu le signal Wi-Fi auquel il était connecté. Vérifiez l'alimentation de l'appareil et vérifiez s'il peut se connecter à un signal Wi-Fi à portée. Ce statut concerne uniquement le récepteur.

L'appareil affiche « Transmetteur non signalé » en ligne

Cela signifie que votre émetteur est défectueux ou hors de portée. Nous vous conseillons de patienter une journée supplémentaire pour voir ce qui se passe ou d'appuyer sur le bouton « Connecter » pour voir ce qui se passe.

Caractéristiques de l'appareil à connaître

L'appareil dispose d'un serveur web intégré, ce qui vous permet d'y accéder à tout moment via votre réseau domestique, si vous connaissez son adresse IP. Vous trouverez cette adresse IP dans les fonctionnalités de votre appareil en ligne. Si vous pouvez accéder à l'appareil, plusieurs fonctionnalités sont disponibles :

- Déconnectez l'appareil du WiFi actuel. • Gérez l'émetteur lié au récepteur. • Configurez une IP statique si vous le souhaitez.
- Récupérez les valeurs brutes des capteurs au format JSON en accédant à xxx.xxx.xxx.xxx/get_sensors

Vous déménagez ou changez de routeur/internet ? Appuyez sur le bouton « Connect », situé à l'avant du récepteur, pendant plus de 6 secondes pour vous déconnecter de votre Wi-Fi. Une simple pression rapide sur ce même bouton redémarre l'appareil.

Piles

L'émetteur PTLLevel contient les piles. Il nécessite quatre piles AA de tout type. Retirez simplement les quatre vis du couvercle, retirez délicatement le couvercle, retirez les piles avec précaution, puis insérez les nouvelles. Observez l'état du voyant d'état après le remplacement de la dernière pile.

Spécifications de l'appareil

Connectivité •

WiFi 802.11 b/g/n 2,4 GHz • Prend en charge la bande passante de 20 et 40 MHz • LoRa 915 MHz pour la communication longue portée Puissance du récepteur

• Plage d'entrée de 4 V à 10 V CC avec une consommation électrique moyenne de 85 mA • Adaptateur mural 110 V - 220 V 50/60 Hz - Sortie 5 V CC 500 mA

Technique •

Plage de température de -40°C à 85°C

Dimensions

• Émetteur - 69 mm x 140 mm x 51 mm • Récepteur - 55 mm x 95 mm x 51 mm

Puissance de l'émetteur

• 4 piles AA de tout type • Durée de vie prévue des piles : plus d'un an • Courant de veille de 8 µA



www.paremtech.com
www.ptdevices.com

Conformité réglementaire de la FCC

Avertissement : les changements ou modifications non expressément approuvés par la partie responsable de la conformité pourraient annuler l'autorisation de l'utilisateur à utiliser l'équipement.

Remarque : Cet équipement a été testé et déclaré conforme aux limites applicables aux appareils numériques de classe B, conformément à la partie 15 de la réglementation de la FCC. Ces limites visent à assurer une protection raisonnable contre les interférences nuisibles dans une installation résidentielle. Cet équipement génère, utilise et peut émettre des radiofréquences et, s'il n'est pas installé et utilisé conformément aux instructions, peut provoquer des interférences nuisibles aux communications radio. Cependant, rien ne garantit l'absence d'interférences dans une installation donnée.

Si cet équipement provoque des interférences nuisibles à la réception radio ou télévision, ce qui peut être déterminé en éteignant et en rallumant l'équipement, l'utilisateur est encouragé à essayer de corriger l'interférence par une ou plusieurs des mesures suivantes :

- Réorienter ou déplacer l'antenne de réception.
- Augmenter la séparation entre l'équipement et le récepteur.
- Branchez l'équipement sur une prise d'un circuit différent de celui auquel le récepteur est branché.
- Consultez le revendeur ou un technicien radio/TV expérimenté pour obtenir de l'aide.

Cet équipement est conforme aux limites d'exposition aux rayonnements de la FCC définies pour un environnement non contrôlé. Cet équipement doit être installé et utilisé à une distance minimale de 20 cm du corps. Cet émetteur ne doit pas être placé à proximité ou fonctionner conjointement avec une autre antenne ou un autre émetteur.

Conformité réglementaire d'ISDE

Cet appareil contient des émetteurs exempts de licence qui sont conformes aux CNR exempts de licence d'Innovation, Sciences et Développement économique Canada.

L'exploitation est soumise aux deux conditions suivantes :

1. Cet appareil ne doit pas provoquer d'interférences.
2. Cet appareil doit accepter toute interférence, y compris celles qui peuvent provoquer un fonctionnement indésirable de l'appareil.

L'émetteur exempt de licence contenu dans le présent appareil est conforme aux CNR d'Innovation, Sciences et Développement économique Canada applicables aux appareils radio exempts de licence. L'exploitation est autorisée aux deux conditions suivantes :

- 1.L'appareil ne doit pas produire de brouillage;
- 2.L'appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement.

Cet équipement est conforme aux limites d'exposition aux rayonnements IC RSS-102 définies pour un environnement non contrôlé. Cet équipement doit être installé et utilisé en maintenant une distance minimale de 20 cm entre le radiateur et votre corps.

Cet équipement est conforme aux limites d'exposition aux radiations IC CNR-102 établies pour un environnement non contrôlé. Cet équipement doit être installé et utilisé avec une distance minimale de 20 cm entre le radiateur et votre corps.



2025

CATALOGUE DE PRODUITS

LA SURVEILLANCE QUI VOUS MÈNE PLUS LOIN

VOSKER^{MD}, c'est aller là où les autres ne vont pas, et faire ce que les autres ne font pas. Plus qu'une simple caméra de surveillance, VOSKER^{MD} vous mène plus loin que vous ne l'auriez imaginé. Qu'il s'agisse des fonctionnalités de nos appareils ou de la technologie que nous utilisons, nos produits sont fondés sur une idée simple: **VOUS MENEZ PLUS LOIN.**





V150

199.99\$ CAD

PARTOUT OÙ VOUS EN AVEZ BESOIN

Le modèle V150 de VOSKER^{MD} est une caméra de surveillance photo comprenant deux modes de capture, par détection de mouvement ou par time-lapse. Équipée d'un panneau solaire intégré, la V150 est la solution idéale pour les zones éloignées où la surveillance photo est suffisante pour assurer votre paix d'esprit.



Surveillance photo



Panneau solaire intégré



Réseau 4G-LTE



Angle de vue de 44°



Batterie 10 000 mAh

VKX

349.99 \$ CAD

PRÊTE À TRAVAILLER N'IMPORTE OÙ.

Équipée d'améliorations centrées sur l'utilisateur, la VKX établit une nouvelle norme en matière de surveillance cellulaire. Profitez d'un accès vidéo à tout moment avec le mode sur demande, offrant des séquences vidéo à portée de main.

La VKX dispose d'un panneau solaire 2X plus grand pour une autonomie allant jusqu'à 6 mois. Installez et déplacez la caméra encore plus facilement grâce au nouveau design à accès frontal assurant un déploiement rapide et une maintenance sans effort.



Photo/Vidéo
sur demande
(séquences de 15 s)



Panneau
solaire intégré

LTE

Réseau 4G-LTE



Angle de vue
ultra-large de 90°

ZZZ

Suspension des
détections



V300

ULTIMATE

PERFORMANCE TOUTE L'ANNÉE

449.99 \$ CAD

Que vous cherchiez à protéger votre propriété ou votre entreprise, la V300 ULTIMATE offre une performance durable et une installation sans effort dans n'importe quel environnement extérieur loin du Wi-Fi.



Diffusion
audio-vidéo
en direct



Panneau solaire
externe



Réseau 4G-LTE



Angle de vue
ultra-large de 90°



Panneau Solaire
15,000 mAh





NOUVEAU MOUVEMENT DÉTECTÉ
Accédez à l'aperçu envoyé par chantier

Maintenant



L'APPLICATION VOSKER^{MD} RESTEZ CONNECTÉS À L'ESSENTIEL

Dotée d'une interface complètement revampée, la nouvelle application VOSKER^{MD} offre une expérience intuitive grâce à ses fonctions essentielles accessibles du bout des doigts.

Téléchargez l'application aujourd'hui et menez vos efforts de surveillance encore plus loin.



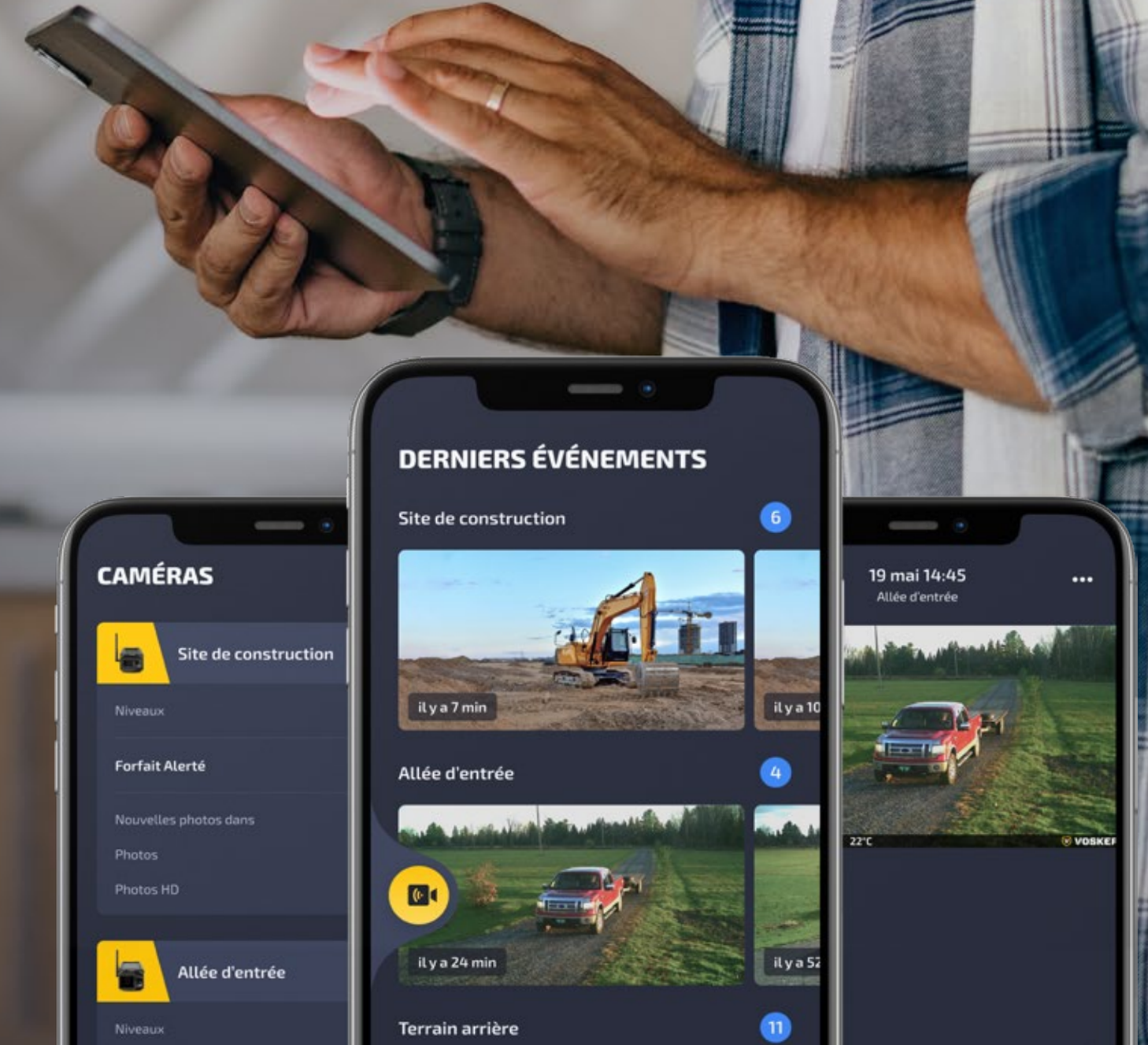
Reconnaissance IA des véhicules, des personnes et des animaux



Service Cloud (Application Mobile ou web)



Accès Multi-Caméras



CAMÉRAS



Site de construction

Niveaux

Forfait Alerté

Nouvelles photos dans

Photos

Photos HD



Allée d'entrée

Niveaux

DERNIERS ÉVÉNEMENTS

Site de construction

6



il y a 7 min



il y a 10 min

Allée d'entrée

4



il y a 24 min



il y a 52 min

Terrain arrière

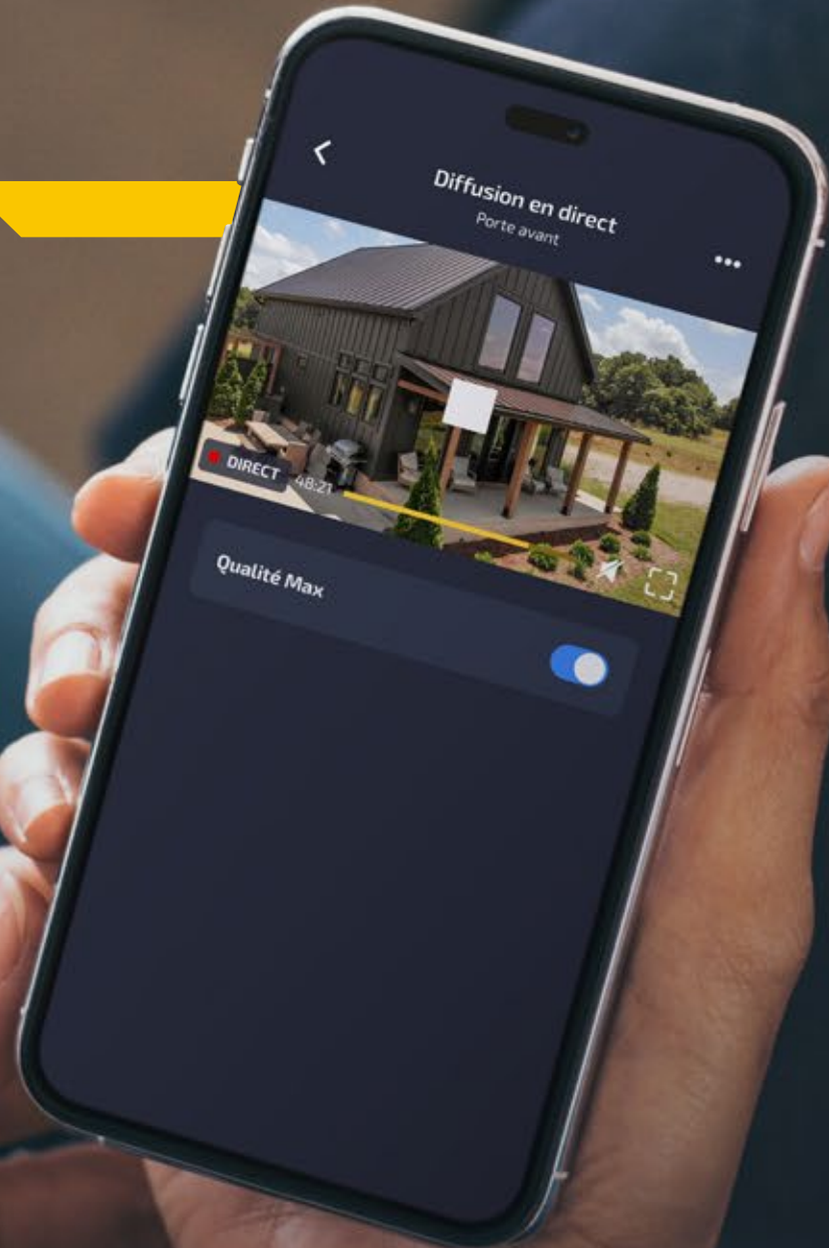
11

19 mai 14:45
Allée d'entrée



22°C

VOSKER



FORFAITS DE SÉCURITÉ VOSKER^{MD}

VOSKER^{MD} est la seule compagnie de sécurité offrant une carte SIM incluse et des forfaits de données à frais fixes pour un meilleur contrôle et une meilleure expérience de surveillance.

ÉPARGNEZ **JUSQU'À 10%** AVEC LA FACTURATION ANNUELLE

	BASE	ALERTÉ	ÉLITE
FORFAITS MENSUELS	\$10 /Mois 500 Alertes Historique de 7 jours	\$15 /Mois 1 000 Alertes Historique de 15 jours	\$20 /Mois Alertes ILLIMITÉES Historique de 60 jours
 V150	10 Photos HD	20 Photos HD	40 Photos HD
 VKX	10 Photos HD/ Vidéos Full HD	20 Photos HD/ Vidéos Full HD	40 Photos HD/ Vidéos Full HD
 V300 ULTIMATE	10 Vidéos Full HD	20 Vidéos Full HD	40 Vidéos Full HD
 40 MINUTES DE DIFFUSION EN DIRECT FULL HD PARTAGEABLE AVEC TOUS VOS APPAREILS V300 POUR UN SEUL PAIEMENT			20\$ (paiement unique)

Visitez vosker.com pour plus de détails sur nos forfaits de sécurité. Les prix peuvent être modifiés sans préavis.

TROUVEZ VOTRE PROCHAINE CAMÉRA DE SÉCURITÉ

ACCESSOIRES



Boîtier de sécurité en acier
V-SBOX2/3/4 89.99 \$ CAD

Boîtier de sécurité en acier VOSKER™. L'acier robuste et résistant aux intempéries protège la caméra contre le vol et les dommages.



Chargeur solaire universel
V-PWRB 149.99\$ CAD

Bénéficiez d'une surveillance sans interruption avec ce panneau solaire externe qui permet une alimentation continue à votre caméra VOSKER™ dans les zones reculées.



V150
Batterie 10 AH
V-LIT-B2 89.99\$ CAD

Batterie au lithium rechargeable supplémentaire pour les caméras de sécurité mobile V150 de VOSKER™ (10 000 mAh).



Séries VKX / V300
Batterie 14 AH
V-LIT-B3 89.99\$ CAD

Batterie au lithium rechargeable supplémentaire pour les caméras de sécurité mobile V300 de VOSKER™ (14 000 mAh).



Câble Cadenas
V-CB-LOCK 29.99\$ CAD

Le câble-cadenas de sécurité de VOSKER™ garantit la sécurité de votre caméra. Câble en acier tressé flexible de 1,8 m de long avec 2 clés incluses.



Antenne longue distance
V-ANT01 99.99\$ CAD

Antenne cellulaire externe pour les zones avec faible couverture cellulaire. Inclus un câble de 15' et un support de fixation.

COMPAREZ NOS MODÈLES



V150



VKX



**V300
ULTIMATE**

TYPE DE SURVEILLANCE

Photo

Photo - Vidéo

Vidéo

AUTONOMIE MOYENNE*

Jusqu'à 4 mois

Jusqu'à 6 mois

Jusqu'à 1 an

MODE DE CAPTURE

Détection de mouvement
Time-Lapse

Détection de mouvement
Time-Lapse

Détection de mouvement
Live View

CELLULAIRE

Connectivité cellulaire

4G-LTE

4G-LTE

4G-LTE

Traceur GPS

✓

✓

✓

Carte SIM préactivée

✓

✓

✓

ALIMENTATION

Panneau solaire

Intégré

Intégré

Externe

Batterie amovible

V-LIT-B2

V-LIT-B3

V-LIT-B3

Alimentation externe

Micro-USB

USB-C

USB-C

APPLICATION VOSKER

Technologie SENSE IA de VOSKER™

✓

✓

✓

Photo/vidéo sur demande

-

✓

NOUVEAU

-

Suspension des détections

-

✓

NOUVEAU

-

SYSTÈME DE DÉTECTION

Portée de détection

< 90 pi

< 100 pi

< 100 pi

Portée de la vision nocturne

< 80 pi

< 100 pi

< 100 pi

AUTRE

Résistance aux intempéries

✓

✓

✓

Garantie

2 ans

2 ans

2 ans

PRIX

USD/CAD

149.99\$ / \$199.99\$

249.99\$ / 349.99\$

349.99\$ / 449.99\$

* L'autonomie peut varier selon le cas d'utilisation.



vosker.com



@voskertech



SUPPORT

L'équipe VOSKER^{MD} est fière d'offrir l'un des meilleurs services à la clientèle de l'industrie; accessible directement de notre application mobile, 24h/24 et 7j/7.



Pour plus de ressources ou d'informations, consultez notre centre de support vosker.com/support/?lang=fr



PROMO CALENDAR 2025 (CANADA)



Last update : 14-03-2025

PROMO PERIOD	PRODUCTS IN PROMO
Thu April 3 – Wed April 23	1- VOSKER V150 - PROMO = \$179.99 (\$20 off Credit memo 50/50 split \$10) MAP = \$199.99
Thu April 10 – Wed May 7	1- VOSKER VKX - PROMO = \$299.99 (\$50 off Credit memo 50/50 split \$25) MAP = \$349.99
Thu May 15 – Wed May 28	1- VOSKER V300 ULTIMATE - PROMO = \$349.99 (\$100 off Credit memo 50/50 split \$50) MAP = \$449.99
Thu May 29 – Wed June 18	1- VOSKER V150 - PROMO = \$179.99 (\$20 off Credit memo 50/50 split \$10) MAP = \$199.99
Thu June 19 – Wed July 16	1- VOSKER V300 ULTIMATE - PROMO = \$349.99 (\$100 off Credit memo 50/50 split \$50) MAP = \$449.99
Thu June 26 – Wed July 23	1- VOSKER VKX - PROMO = \$299.99 (\$50 off Credit memo 50/50 split \$25) MAP = \$349.99
Thu July 3 – Wed July 16	1- VOSKER V150 - PROMO = \$179.99 (\$20 off Credit memo 50/50 split \$10) MAP = \$199.99
Thu July 31 – Wed Aug 13	1- VOSKER V300 ULTIMATE - PROMO = \$349.99 (\$100 off Credit memo 50/50 split \$50) MAP = \$449.99
Thu Aug 21 – Wed Sept 3	1- VOSKER V150 - PROMO = \$179.99 (\$20 off Credit memo 50/50 split \$10) MAP = \$199.99
Thu Sept 4 – Wed Sept 17	1- VOSKER V300 ULTIMATE - PROMO = \$349.99 (\$100 off Credit memo 50/50 split \$50) MAP = \$449.99

Credit memo is conditional to dealers following set pricing as listed in this 2025 promotional calendar.
Send orders to order@vosker.com. Offers do not apply to unauthorized dealers. While supplies last.

*** THIS DOCUMENT IS PRIVATE AND CONFIDENTIAL ***

PROMO CALENDAR 2025 (CANADA)



Last update : 14-03-2025

PROMO PERIOD	PRODUCTS IN PROMO
Thu Sept 25 – Wed Oct 22	1- VOSKER VKX - PROMO = \$299.99 (\$50 off Credit memo 50/50 split \$25) MAP = \$349.99
Thu Oct 2 – Wed Oct 22	1- VOSKER V300 ULTIMATE - PROMO = \$349.99 (\$100 off Credit memo 50/50 split \$50) MAP = \$449.99
Thu Oct 2 – Wed Oct 29	1- VOSKER V150 - PROMO = \$179.99 (\$20 off Credit memo 50/50 split \$10) MAP = \$199.99
BLACK FRIDAY Thu Nov 20 – Wed Dec 3	1- VOSKER VKX - PROMO = \$249.99 (\$100 off Credit memo 50/50 split \$50) MAP = \$349.99 2- VOSKER V150 - PROMO = \$149.99 (\$50 off Credit memo 50/50 split \$25) MAP = \$199.99 3- VOSKER V300 ULTIMATE - PROMO = \$329.99 (\$120 off Credit memo 50/50 split \$60) MAP = \$449.99
Thu Dec 4 – Wed Dec 17	1- VOSKER VKX - PROMO = \$299.99 (\$50 off Credit memo 50/50 split \$25) MAP = \$349.99 2- VOSKER V300 ULTIMATE - PROMO = \$349.99 (\$100 off Credit memo 50/50 split \$50) MAP = \$449.99
Thu Dec 4 – Wed Dec 31	1- VOSKER V150 - PROMO = \$179.99 (\$20 off Credit memo 50/50 split \$10) MAP = \$199.99
Thu Jan 22 – Wed Feb 4	1- VOSKER V150 - PROMO = \$179.99 (\$20 off Credit memo 50/50 split \$10) MAP = \$199.99
Thu Feb 5 – Wed Feb 18	1- VOSKER V300 ULTIMATE - PROMO = \$349.99 (\$100 off Credit memo 50/50 split \$50) MAP = \$449.99
Thu Feb 19 - Wed March 18	1- VOSKER VKX - PROMO = \$299.99 (\$50 off Credit memo 50/50 split \$25) MAP = \$349.99
Thu March 19 - Wed April 1	1- VOSKER V150 - PROMO = \$179.99 (\$20 off Credit memo 50/50 split \$10) MAP = \$199.99

Credit memo is conditional to dealers following set pricing as listed in this 2025 promotional calendar.
Send orders to order@vosker.com. Offers do not apply to unauthorized dealers. While supplies last.

*** THIS DOCUMENT IS PRIVATE AND CONFIDENTIAL ***

DEALER

2024 PRICING



Last update: January 2024

ITEM #	MODEL #	Color	Description	UPC	Master pack	Cost	MSRP	MARGIN %
CELLULAR SERIES								
1401	VKX-CA	Black	Solar Powered LTE Mobile Security Camera	628504653685	12	251,99 \$	349,99 \$	28%
1305	V300-ULT-CA	Black	Solar Powered Power Bank + LTE Mobile Security Camera	628504653593	5	323,99 \$	449,99 \$	28%
1200	V150-CA	Black	Solar Powered LTE Mobile Security Camera	628504653326	12	179,99 \$	249,99 \$	28%
2000	V-ANT01	Black	Long Range Cellular Antenna	628504653043	12	71,99 \$	99,99 \$	28%
POWER								
3007	V-PWRB	Black	Solar Powered Power Bank	628504653432	10	107,99 \$	149,99 \$	28%
3005	V-LIT-BC	Black	Rechargeable Lithium Battery Pack w/ AC charger for VOSKER V200	628504653173	1	57,59 \$	79,99 \$	28%
3300	V-LIT-B2	Black	Rechargeable Lithium Battery Pack for VOSKER V150	628504653418	1	64,79 \$	89,99 \$	28%
3301	V-LIT-B3	Black	Rechargeable Lithium Battery Pack for VOSKER V300	628504653425	1	64,79 \$	89,99 \$	28%
INSTALLATION AND SECURITY								
4000	V-MT360	Black	360-degree Swivel and Tilt Mounting Arm	628504653098	1	21,59 \$	29,99 \$	28%
4001	V-SBOX	Black	Steel Security Box for VOSKER V100-V200	628504653104	1	43,19 \$	59,99 \$	28%
4100	V-SBOX2	Black	Steel Security Box for VOSKER V150-V300	628504653401	1	64,79 \$	89,99 \$	28%
4002	V-CB-LOCK	Black	6 ft Cable Lock for VOSKER Security Box or Camera	628504653111	1	21,59 \$	29,99 \$	28%

