

## Point Accès Cisco Meraki MR30H



Note : Pas noté

**Prix**

Prix Remisé: 406,27 €

Remise: 111,68 €

TVA: 81,25 €

[Poser une question sur ce produit](#)

Description du produit

### POInt accès CISCO MERAKI Mr30H

#### Présentation

Cisco Meraki MR30H est un point d'accès pour commutateur mural 2x2: 2 802.11ac Wave 2 quad-radio, géré par le cloud, avec prise en charge MU-MIMO. Conçu pour les déploiements de nouvelle génération dans les chambres d'hôtel, les résidences universitaires et autres unités à logements multiples, le MR30H offre des performances, une sécurité d'entreprise et une gestion simple.

MR30H fournit une fréquence d'images agrégée maximale de 1,3 Gbps \* avec des radios simultanées de 2,4 GHz et 5 GHz. Une troisième radio dédiée fournit WIDS / WIPS en temps réel avec l'optimisation RF automatisée. Quatre ports Ethernet sur le commutateur mural permettent une connectivité facile des périphériques câblés externes. Une radio Bluetooth Low Energy (BLE) intégrée offre des fonctionnalités de balise et de balayage.

La combinaison de la gestion du cloud, de la technologie 802.11ac Wave 2, de l'analyse RF à plein temps, d'un commutateur mural et de la technologie Bluetooth intégrée offre le débit, la fiabilité, la commodité et la flexibilité requis par les cas d'utilisation exigeants.

MR30H est géré via le cloud Meraki, avec une interface intuitive basée sur un navigateur qui permet un déploiement rapide sans formation ni certification. Puisque le MR30H est auto-configurable et géré sur le Web, il peut même être déployé sur un site distant sans personnel informatique sur site.

MR30H est surveillé 24h / 24 et 7j / 7 via le cloud Meraki, qui fournit des alertes en temps réel si le réseau rencontre des problèmes. Les outils de diagnostic à distance permettent le dépannage en temps réel sur le Web, ce qui signifie que les réseaux répartis sur plusieurs sites peuvent être gérés à distance.

Le micrologiciel du MR30H est toujours mis à jour depuis le cloud. Les nouvelles fonctionnalités, les corrections de bogues et les améliorations sont transmises de façon transparente sur le Web, ce qui signifie qu'aucune mise à jour logicielle manuelle ne doit être téléchargée ou que des correctifs de sécurité manquent.

[Testez la demo du tableau de bord Cloud Meraki](#)

## Description

Code de produit	General
Type de périphérique	MR30H
Technologie de connectivité	Routeur sans fil - commutateur 4 ports (intégré)
Protocole de liaison de données	Sans fil, filaire
	Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet, IEEE 802.11b, IEEE 802.11a, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, Bluetooth 4.0 LE, IEEE 802.11ac Wave 2
Bande de fréquence	2,4 Ghz/5 Ghz
Débit de transfert de données	1.3 Gbits/s
Protocole réseau / transport	IPSec
Algorithme de chiffrement	AES, TLS, TTLS, TKIP, WPA, WPA2-PSK, WPA2-Enterprise, WEP
Méthode d'authentification	MS-CHAP v.2, protocole d'authentification extensible (EAP)
Caractéristiques	Système de détection des intrusions sans fil (WIDS), qualité de service (QoS), technologie 2T2R MIMO, combinaison du rapport maximal, Wireless Intrusion Prevention System (WIPS), authentification 802.1x, technologie MU-MIMO, technologie beamforming, technologie SU-MIMO
Normes de conformité	IEEE 802.1Q, IEEE 802.11b, IEEE 802.11a, IEEE 802.3af, IEEE 802.11g, IEEE 802.1x, IEEE 802.11n, IEEE 802.3at, IEEE 802.11r, IEEE 802.11ac Wave 2
Indicateurs d'état	Alimentation, état
Format de codage de ligne	Propriété
	256 QAM
Nombre d'entrées DC	Extension/Connectivité
	1 (PoE-IN)
Antenne	Antenne & Alimentation
Directivité	Interne
Consommation en fonctionnement	Omni-directionnel
	25 Watt
Accessoires inclus	Divers
Kit de montage	Vis de sécurité, plaque de montage cachée
Dimensions	Inclus
Poids	15.5 x 11 x 2.3 cm
	409 g

▪ [Fiche Technique Constructeur](#)

### Commentaires des clients

Il n'y a pas encore de commentaire sur ce produit.