Point Accès Cisco Meraki MR74



Note: Pas noté

Prix

Prix Remisé: 1533,00 €

Remise:

TVA: 306,60 €

Poser une question sur ce produit

Description du produit

POINT ACCÉS CISCO MERAKI MR74

Présentation

Cisco Meraki MR74 est un point d'accès MIMO 802.11ac Wave 2 2x2 géré par le cloud et géré par le cloud. Conçu pour un usage général, des déploiements de nouvelle génération dans des environnements extérieurs difficiles et dans des conditions industrielles à l'intérieur, le MR74 offre des performances, une sécurité d'entreprise et une gestion intuitive.

MR74 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. Une quatrième radio offre une lecture et un balisage Bluetooth Low Energy (BLE) sans faille.

La combinaison de la gestion du cloud, du 802.11ac, de l'analyse RF à plein temps et d'une radio Bluetooth Low Energy intégrée offre le haut débit, la fiabilité et la flexibilité requis par les applications professionnelles les plus exigeantes comme la voix et la vidéo haute définition. les environnements extérieurs les plus difficiles.

1 / 3



MR74 est géré via le cloud Meraki, une interface intuitive basée sur un navigateur qui permet un déploiement rapide sur plusieurs sites sans nécessiter de formation fastidieuse ou de certifications coûteuses. Puisque le MR74 est auto-configurable et géré sur le Web, il peut être déployé sur un site distant en quelques minutes, même sans personnel informatique sur site.

La surveillance 24h / 24 et 7j / 7 via le cloud Meraki fournit des alertes en temps réel si le réseau rencontre des problèmes. Les outils de diagnostic à distance permettent un dépannage immédiat afin que les réseaux distribués puissent être gérés avec un minimum de tracas. Le firmware du MR74 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 Type de périphérique **Format** Technologie de connectivité Débit de transfert de données Format de codage de ligne Protocole de liaison de données

Protocole réseau / transport Bande de fréquence Caractéristiques

Algorithme de chiffrement Méthode d'authentification

Normes de conformité

Interfaces Certificats de conformité Prise en charge de l'alimentation sous Ethernet (PoE) Consommation en fonctionnement Dimensions Poids

Commentaires des clients

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

GÉNÉRAL

MR74 Borne d'accès sans fil Externe Sans fil 1.3 Gbits/s 256 QAM IEEE 802.11b, IEEE 802.11a, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, Bluetooth 4.0 LE, IEEE 802.11ac Wave 2 **IPSec** 2.4 GHz, 5 GHz Système de détection des intrusions sans fil (WIDS), qualité de service (QDS), technologie 2T2R MIMO, combinaison du rapport maximal, Wireless Intrusion Prevention System (WIPS), authentification 802.1x, prise en charge DiffServ Code Point (DSCP),

technologie MU-MIMO, Bluetooth Low Energy Beaconing, Unscheduled Automatic Power Save Delivery (U-APSD), technologie beamforming, technologie SU-MIMO AES, TLS, TTLS, TKIP, WPA, WPA2-PSK, WPA2-Enterprise, WEP SSID (Radio Service Set ID), MS-CHAP v.2, protocole d'authentification extensible (EAP), EAP-SIM IEEE 802.1Q, IEEE 802.1p, IEEE 802.11b, IEEE 802.11a, IEEE 802.3af, IEEE 802.11g, IEEE 802.1x, IEEE 802.11n, IEEE 802.11r, IEEE 802.11ac Wave 2

DIVERS

1 x 1000Base-T (PoE) - RJ-45 // 4 x antenne - N connector Plug and Play, IP67 PoE 11 Watt 25.6 x 6.5 x 15.8 cm 1090 a

Fiche Technique Constructeur

3 / 3