



UniFi nanoHD

Marque: Ubiquiti

0 8 1 7 8 8 2 0 2 5 0 4 1



0 817882 025041 >

Prix
conseillé: €
179,99



DESCRIPTION

Gestion Wi-Fi d'entreprise évolutive

UniFi® est le système Wi-Fi révolutionnaire qui associe les performances de l'entreprise, une évolutivité illimitée et un contrôleur de gestion central. UniFi nanoHD AP a un design industriel raffiné et peut être facilement installé à l'aide du matériel de montage fourni. Facilement accessible via n'importe quel navigateur Web standard et l'application mobile UniFi (iOS ou Android), le logiciel UniFi Controller est un moteur logiciel puissant, idéal pour les déploiements de clients à haute densité nécessitant une faible latence et des performances de disponibilité élevées. Utilisez le logiciel UniFi Controller pour configurer et administrer rapidement un réseau Wi-Fi d'entreprise - aucune formation spéciale n'est requise. Les fonctions de carte RF et de performances, l'état en temps réel, la détection automatique du périphérique UAP et les options de sécurité avancées sont parfaitement intégrés.

Économiser de l'argent et gagner du temps

UniFi est fourni avec un contrôleur logiciel non dédié pouvant être déployé sur un PC, Mac ou Linux sur site; dans un cloud privé; ou en utilisant un service de cloud public. Vous avez aussi le possibilité de déployer la clé de nuage compacte UniFi avec le logiciel intégré.

Matériel puissant

Le UniFi nanoHD AP est doté de la dernière technologie MU-MIMO Wi-Fi 802.11ac Wave 2.

Logiciel de contrôleur UniFi intuitif

Configurez et gérez vos points d'accès avec une interface utilisateur facile à apprendre.

L'information ci-dessus est uniquement informatif/indicatif et sous réserve de modifications

Extensible

Évolutivité illimitée: construisez des réseaux sans fil aussi grands ou petits que nécessaire. Commencez avec un (ou passer à un pack de cinq) et s'étendre à des milliers tout en conservant un système de gestion unifié unique.

- 2x2 MIMO sur 2,4 GHz (débit PHY max. 300 Mbps), 4x4 MU-MIMO sur 5 GHz (débit PHY max. 1733Mbps)
- 802.3af
- Même montage que UAP-AC-Lite

SPÉCIFICATIONS

Caractéristiques physiques

Hauteur	3,26
Largeur	16
Poids	300
Profondeur	16

Connectivité

Normes Wi-Fi	Wi-Fi 802.11ac (Wi-Fi 5), Wi-Fi 802.11n (Wi-Fi 4), Wi-Fi 802.11b (Wi-Fi 1), Wi-Fi 802.11g (Wi-Fi 3), Wi-Fi 802.11a (Wi-Fi 2)
--------------	--

Connexions

Nombre de portes ethernet	1
---------------------------	---

LAN

Gigabit Ethernet (1000 Mbps)	
Power over Ethernet (PoE)	✓

LAN sans fil

Aantal antennes	1
Bande Wi-Fi	Bi-bande (2.4 GHz - 5 GHz)
Vitesse max. de la bande 5 GHz	1733

L'information ci-dessus est uniquement informatif/indicatif et sous réserve de modifications