



UniFi nanoHD

Merk: Ubiquiti

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



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

Adviesprijs:
€ 179,99



BESCHRIJVING

UniFi® is het revolutionaire wifi-systeem dat zakelijke prestaties, onbeperkte schaalbaarheid en een centrale beheercontroller combineert. De UniFi nanoHD AP heeft een verfijnd industrieel ontwerp en kan eenvoudig worden geïnstalleerd met behulp van de meegeleverde bevestigingshardware. De UniFi Controller-software is gemakkelijk toegankelijk via elke standaardwebbrowser en de UniFi mobiele app (iOS of Android) en is een krachtige software-engine die ideaal is voor implementaties met een hoge dichtheid die een lage latentie en hoge uptime-prestaties vereisen. Gebruik de UniFi Controller-software om snel een enterprise Wi-Fi-netwerk te configureren en beheren - er is geen speciale training vereist. RF-kaart en prestatiefuncties, real-time status, automatische UAP-apparaatdetectie en geavanceerde beveiligingsopties zijn allemaal naadloos geïntegreerd.

Bespaar geld en bespaar tijd

UniFi wordt geleverd met een niet-specifieke softwarecontroller die kan worden gebruikt op een on-site pc, Mac of Linux-machine; in een private cloud; of met behulp van een openbare cloudservice. Je hebt ook de optie om de compacte UniFi Cloud Key in te zetten met ingebouwde software.

Krachtige hardware

De UniFi nanoHD AP beschikt over het nieuwste op het gebied van Wi-Fi 802.11ac Wave 2 MU-MIMO-technologie.

Intuïtieve UniFi Controller-software

Configureer en beheer uw AP's met de eenvoudig te leren gebruikersinterface.

Expandable

Bovenstaande informatie is uitsluitend informatief/indicatief en aan wijziging onderhevig

Onbeperkte schaalbaarheid: bouw draadloze netwerken zo groot of klein als nodig. Begin met een (of upgrade naar een five-pack) en uitbreid naar duizenden met behoud van één enkel beheerd managementsysteem.

- 2x2 MIMO op 2,4 GHz (maximale snelheid van 300 Mbps), 4x4 MU-MIMO op 5 GHz (maximum PHY-snelheid van 1733 Mbps)
- 802.3af
- Zelfde mount als UAP-AC-Lite

SPECIFICATIES

Aansluitingen

Aantal Ethernetpoorten 1

Connectiviteit

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


Draadloos LAN

Aantal Wi-Fi antennes 1
Frequentiebanden Dual-band (2.4 GHz - 5 GHz)
Maximale snelheid van 5 GHz-band 1733

Fysieke kenmerken

Breedte 16
Diepte 16
Gewicht 300
Hoogte 3.26

LAN

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

Bovenstaande informatie is uitsluitend informatief/indicatief en aan wijziging onderhevig