

Artikelnr.: SC-2407-1810-1814

UAP-AC-LITE - 802.11ac Dual-Radio Access Point

73,22 EUR

Artikelnr.: SC-2407-1810-1814
Versandgewicht: 0.80 kg
Hersteller: Ubiquiti



Produktbeschreibung

Ubiquiti UAP-AC-LITE - 802.11ac Dual-Radio Access Point Bitte beachten Sie: Bei diesem Gerät handelt es sich jetzt um eine industrielle Version des UAP. Es unterstützt 24 V passive PoE und aktive PoE 802.3af/at.

- Unbegrenzte Skalierbarkeit in einem vereinheitlichten Management-System
- Bahnbrechende Geschwindigkeiten von bis zu 1300 Mbps im 5 GHz-Band
- Intuitive UniFi Controller-Software

Skalierbares Enterprise-WLAN-Management

UniFi(R) ist ein revolutionäres WLAN-System, welches hervorragende Leistungen, unbegrenzte Skalierbarkeit und einen zentralen Management-Controller kombiniert. Die UniFi 802.11AC Dual-Radio Access Points (APs) haben ein raffiniertes Industriedesign und können dank der mitgelieferten Befestigungsmaterialien schnell und einfach montiert werden. Der einfach über einen Web-Browser zu erreichende UniFi Controller ist eine leistungsstarke Software, die sich ideal für Client-Bereitstellungen mit hoher Dichte eignet, welche eine geringe Latenz und hohe Verfügbarkeit erfordern. Nutzen Sie die UniFi Controller-Software, um auf einfache Weise ein Enterprise-WLAN-Netzwerk zu konfigurieren und zu verwalten – für die Verwendung ist keine spezielle Schulung erforderlich. Echtzeit-Statusanzeigen, automatische Geräteerkennung und fortschrittliche Sicherheitsfunktionen sind nahtlos integriert. Merkmale Sparen Sie Zeit und Geld Im Gegensatz zu anderen Enterprise-WLAN-Systemen verfügt UniFi über einen nicht-dedizierten Software-Controller, der auf einem Windows, Mac oder Linux-Rechner vor Ort, in einer privaten Cloud oder unter Verwendung eines öffentlichen Cloud-Services betrieben werden kann. Leistungsstarke Hardware Die UniFi 802.11AC Dual-Radio APs verfügen über die neueste 802.11AC MIMO WLAN-Technologie. Intuitive UniFi Controller-Software Konfigurieren und steuern Sie Ihre APs mit der einfach zu bedienenden Benutzerschnittstelle. Erweiterbar Unbegrenzte Skalierbarkeit: Entwerfen Sie WLAN-Netzwerke so groß oder so klein, wie Sie sie benötigen. Beginnen Sie mit einem Gerät (oder einem Multipack) und erweitern Sie es um Tausende unter Beibehaltung eines einheitlichen Management-Systems. Hardware Einfache Montage Elegantes Design für eine nahtlose Integration in jedwede Umgebung (alle Zubehörteile enthalten). LED Einzigartiger LED-Ring zeigt Administratoren den Standort und ggf. Warnhinweise für jedes Gerät. Für einen Einsatz im Freien entwickelt Die UniFi AC Pro und UniFi AC Outdoor APs verfügen über ein wetterfestes Gehäuse, das speziell für einen Einsatz im Freien entworfen wurde. Innovative Lautsprecher Der UniFi AC EDU AP bietet einen hochwertigen Klang mit akkurater Sprachwiedergabe für Durchsagen über WLAN. Power over Ethernet (PoE) Inklusive PoE-Funktionalität. Jeder Einzelpack beinhaltet einen PoE-Adapter. UAP-AC-LITE Mit seinem ultra-kompakten Design bietet der UniFi AC Lite AP eine kosteneffektive Kombination aus Wert und Leistung auf kleinster Fläche: er ist 25% kleiner als die Standardversion des UniFi AP. Der UniFi AC Lite AP bietet simultane dual-band 2x2 MIMO-Technologie und ist als Einzel- und im Fünferpack erhältlich.

- Maße: 160 x 160 x 31.45 mm (6.30 x 6.30 x 1.24")
- Gewicht: 170 g (6.0 oz.)
 - mit Montage-Kits: 185 g (6.5 oz.)
- Netzwerk-Schnittstelle: (1) 10/100/1000 Ethernet-Port
- Knöpfe: Reset
- Antennen: (2) Dual-Band-Antennen, je 3 dBi
- WLAN-Standards: 802.11 a/b/g/n/ac
- Stromversorgungsmethode: 802.3af/A PoE und 24 V passive PoE (Paare 4, 5+; 7, 8)
- Stromversorgung: 24 V, 0.5 A Gigabit PoE-Adapter*
- Max. Stromverbrauch: 6.5 W
- Max. Sendeleistung:
 - 2.4 GHz: 20 dBm
 - 5 GHz: 20 dBm
- BSSID: bis zu vier pro Funkmodul
- Strom sparen: unterstützt
- WLAN-Sicherheit: WEP, WPA-PSK, WPA-Enterprise (WPA/WPA2, TKIP/AES)
- Zulassungen: CE, FCC, IC
- Montage: Wand/Decke (Kits inklusive)
- Betriebstemperatur: -10 °C bis 70 °C (14 °F bis 158 °F)
- Luftfeuchtigkeit: 5 bis 95 % nicht kondensierend

*Nur der Einzelpack des UAP-LITE beinhaltet einen PoE-Adapter Bitte beachten Sie: Bei diesem Gerät handelt es sich jetzt um eine industrielle Version des UAP. Es unterstützt 24 V passive PoE und aktive PoE 802.3af/at.

Technische Daten

Hier gehts zum Artikel
Alle Informationen,
tagesaktuelle Preise und
Verfügbarkeiten

