

HPE Aruba Networking Networking Instant On Indoor Access Point Wi-Fi 6 4x4 (RW) AP25



| | |
|-------------------------|---------------|
| Artikel | 127375 |
| Herstellernummer | R9B28A |
| EAN | 0190017563541 |
| HPE | |

Wi-Fi-zertifizierte 6TM HPE Aruba Networking Instant On AP25 Access Points bieten schnellere Wi-Fi Geschwindigkeiten und reduzierte Latenz zwischen den Access Points und Geräten für ein Wi-Fi Erlebnis der Spitzenklasse. Mit dem HPE Aruba Networking Instant On AP25 können Sie Ihr Wi-Fi-Netzwerk upgraden, um die Leistung über die Geräte hinweg zu steigern und das Netzwerk dabei auf weitere Mobil- und IoT-Geräte in der Zukunft vorzubereiten. Funktionen umfassen Orthogonal Frequency-Division Multiple Access (OFDMA), Multi-User MIMO (MU-MIMO) und Target Wait Time (TWT). Mit bis zu vier räumlichen Datenströmen (4SS) und einer Kanalbandbreite von 160 MHz (HE160) bietet der HPE Aruba Networking Instant On AP25 hervorragende Wireless-Fähigkeiten für Unternehmen, die ihre Netzwerke zukunftssicher machen möchten.

Neue Funktionen – Zusatzinformationen:

Support für geschützte WPA2/WPA3-Mitarbeiter- und -Gastanmeldungen mit Enhanced Open für den Gastzugang je Benutzer. Bietet einen leistungsstarken Dual Radio 802.11ax AP mit vier räumlichen Datenströmen (4x4) für höhere Kapazität und Abdeckung. Die Wi-Fi-6-Zertifizierung unterstützt alle obligatorischen 802.11ax-Funktionen, darunter MU-MIMO, OFDMA, TWT und weitere. Diese Serie bietet maximale Datenübertragungsgeschwindigkeiten von 4,8 Gbit/s im 5-GHz-Band und 574 Mbit/s im 2,4-GHz-Band (für eine gesamte Spitzendatengeschwindigkeit von 5,3 Gbit/s). Beinhaltet einen 2,5-G-Ethernet-Uplink-Port und eine Kanalbandbreite von 160 MHz für verbesserte kabellose Konnektivität. HPE Aruba Networking Instant On mobile Anwendung und/oder Cloud-basiertes Webportal für einfaches Netzwerkmanagement vor Ort oder remote.

Zusammenfassung

Wi-Fi-zertifizierte 6TM HPE Aruba Networking Instant On AP25 Access Points bieten schnellere Wi-Fi Geschwindigkeiten und reduzierte Latenz zwischen den Access Points und Geräten für ein Wi-Fi Erlebnis der Spitzenklasse. Mit dem HPE Aruba Networking Instant On AP25 können Sie Ihr Wi-Fi-Netzwerk upgraden, um die Leistung über die Geräte hinweg zu steigern und das Netzwerk dabei auf weitere Mobil- und IoT-Geräte in der Zukunft vorzubereiten. Funktionen umfassen Orthogonal Frequency-Division Multiple Access (OFDMA), Multi-User MIMO (MU-MIMO) und Target Wait Time (TWT). Mit bis zu vier räumlichen Datenströmen (4SS) und einer Kanalbandbreite von 160 MHz (HE160) bietet der HPE Aruba Networking Instant On AP25 hervorragende Wireless-Fähigkeiten für Unternehmen, die ihre Netzwerke zukunftssicher machen möchten.

Neue Funktionen – Zusatzinformationen:

Support für geschützte WPA2/WPA3-Mitarbeiter- und -Gastanmeldungen mit Enhanced Open für den Gastzugang je Benutzer. Bietet einen leistungsstarken Dual Radio 802.11ax AP mit vier räumlichen Datenströmen (4x4) für höhere Kapazität und Abdeckung. Die Wi-Fi-6-Zertifizierung unterstützt alle obligatorischen 802.11ax-Funktionen, darunter MU-MIMO, OFDMA, TWT und weitere. Diese Serie bietet maximale Datenübertragungsgeschwindigkeiten von 4,8 Gbit/s im 5-GHz-Band und 574 Mbit/s im 2,4-GHz-Band (für eine gesamte Spitzendatengeschwindigkeit von 5,3 Gbit/s). Beinhaltet einen 2,5-G-Ethernet-Uplink-Port und eine Kanalbandbreite von 160 MHz für verbesserte kabellose Konnektivität.

HPE Aruba Networking Instant On mobile Anwendung und/oder Cloud-basiertes Webportal für einfaches Netzwerkmanagement vor Ort oder remote.

HPE Aruba Networking Networking Instant On Indoor Access Point Wi-Fi 6 4x4 (RW) AP25, 2,4 GHz, 5 GHz, 4800 Mbit/s, OWE, WPA2, WPA3, 2500 Mbit/s

HPE Aruba Networking Networking Instant On Indoor Access Point Wi-Fi 6 4x4 (RW) AP25. 2,4 GHz, 5 GHz, Maximale Datenübertragungsrate: 4800 Mbit/s. Unterstützte Sicherheitsalgorithmen: OWE, WPA2, WPA3. Ethernet LAN Datentransferraten: 2500 Mbit/s. Power over Ethernet (PoE). Produktfarbe: Weiß. Stromverbrauch (max.): 20,1 W

Merkmale

Betriebsbedingungen

Betriebstemperatur 0 - 40 °C

Logistikdaten

Warentarifnummer (HS) 85176990

Management-Funktionen

Web-basiertes Management Ja

Sicherheit

Unterstützte Sicherheitsalgorithmen OWE, WPA2, WPA3

Zertifikate

Zertifizierung None

Anschlüsse und Schnittstellen

Anzahl Ethernet-LAN-Anschlüsse (RJ-45) 1

Anzahl USB 2.0 Anschlüsse 1
Gleichstrom-Anschluss (DC) Ja

Antenne

Antennentyp Intern
Antennenrichtungsart Mit kugelförmiger Richtcharakteristik
Antenne Zunahmehöhe (max) 4,5 dBi

Energie

Power over Ethernet (PoE) Ja
DC Spannungsbereich 12 V
Stromverbrauch (max.) 20,1 W

Gewicht und Abmessungen

Breite 200 mm
Tiefe 45 mm
Höhe 200 mm
Gewicht 775 g

Design

Platzierung Zimmerdecke, Wand
Produktfarbe Weiß
Kabelschlitz Ja
Slot-Typ Kabelschlitz Kensington
Reset-Knopf Ja

Merkmale

2,4 GHz Ja
5 GHz Ja
6 GHz Nein
Maximale Datenübertragungsrate 4800 Mbit/s
Maximale Datenübertragungsrate 574 Mbit/s (2,4 GHz)
Maximale Datenübertragungsrate 4800 Mbit/s (5 GHz)
Ethernet LAN Datentransferraten 2500 Mbit/s
Netzstandard IEEE 802.11ax
Zahl der Benutzer 100 Benutzer
Bluetooth Low Energy (BLE) Ja
MIMO Ja
MIMO-Typ Multi User MIMO

Preisänderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle Produkte solange der Vorrat reicht.