



HP Enterprise Aruba Instant IAP-335 (RW) - Funkbasisstation

Wi-Fi - Dualband - Gleichstrom - wieder auf den Markt gebracht - in der Decke

| Gruppe | Netzwerkgeräte |
|---------------------|----------------|
| Hersteller | HP Enterprise |
| Hersteller Art. Nr. | JW823A |
| EAN/UPC | 0190017041544 |
| lTscope Art. Nr. | 5115078000 |

Marketing

Die Aruba Access Points der Serie 330 bieten schnellste Gigabit-Datengeschwindigkeiten und eine hervorragende Benutzerfreundlichkeit für mobile Geräte und Anwendungen in einem digitalen Arbeitsumfeld.

Die Serie 330 wurde mit einem integrierten HPE Smart Rate-Anschluss entwickelt. Dadurch ermöglicht sie eine Ethernet-Skalierbarkeit von bis zu 2,5 Gbit/s über vorhandene Kabel und ermöglicht es den Unternehmen, ihre kabelgebundenen Multi-Gigabit-Ethernet-Infrastrukturen zu nutzen, um Engpässe zu vermeiden.

Diese Wave 2 Access Points bieten Multi-User-MIMO (MU-MIMO)-fähiges ClientMatch. So verbessern sie die Netzwerkeffizienz und tragen dazu bei, die Anforderungen zu erfüllen, die die wachsende Gerätedichte an Ihr Netzwerk stellt.

Ausführliche Details

| | Leistung |
|---------------------------------|---|
| Datenübertragungsrate (Maximum) | 1733 Mbit/s |
| 2,4 GHz | Ja |
| 5 GHz | Ja |
| Netzstandard | IEEE 802.11a,IEEE 802.11ac,IEEE 802.11b,IEEE 802.11g,IEEE 802.3af,IEEE 802.3at,IEEE 802.3az |
| Ethernet LAN Datentransferraten | 100,1000 Mbit/s |
| Wi-Fi Datenrate (max) | 1733 Mbit/s |
| Frequenzband | 2.4 - 2.4835, 5.15 - 5.25, 5.25 - 5.35, 5.47 - 5.725, 5.725 - 5.85 |
| Modulation | 16-QAM,64-QAM,256-QAM,BPSK,CCK,DSSS,OFDM,QPSK |

| Breite Tiefe | 225 mm 224 mm |
|--|--|
| Braita | |
| Temperaturbereich bei Lagerung | Gewicht & Abmessungen |
| Temperaturbereich in Betrieb | 0 - 50 °C -40 - 70 °C |
| Luftfeuchtigkeit in Betrieb | 5 - 95% |
| | Betriebsbedingungen |
| Kompatible Betriebssysteme | ArubaOS 6.5.0.0, Aruba InstantOS 4.3.0.0 |
| | Systemanforderung |
| LED-Anzeigen | Status |
| Slot-Typ Kabelsperre | Kensington |
| Kabelsperre-Slot | Ja |
| Platzierung | Zimmerdecke |
| Produktfarbe | Weiß |
| Eingebaut | Nein |
| | Design |
| Power over Ethernet (PoE) | Ja |
| Eingangsspannung | 48 |
| Stromverbrauch (max.) | 25,3 W |
| | Energie |
| Integrierte Antenne | Ja |
| | Antenne |
| RS232 | Ja |
| USB-Stecker | USB Type-A |
| DC-Anschluss | Ja |
| Anzahl USB 2.0 Anschlüsse | 1 |
| Anzahl Ethernet-LAN-Anschlüsse (RJ-45) | 2 |
| | Anschlüsse und Schnittstellen |
| Zertifizierung | CB, cTUVus, UL2043, WFA, CE, EN 300 328, EN 301 489, EN 301 893, UL/IEC/EN 60950, EN 60601-1-1, EN 60601-1-2, R&TTE 1995/5/EC |
| Reset-Knopf | Ja |
| Auto MDI/MDI-X | Ja |
| Upgradefähige Firmware | Ja |
| Quality of Service (QoS) Support | Ja |
| Web-basiertes Management | Ja |
| Empfängersensitivität | +24 dBm |
| | |