

HPE Aruba AP-203RP (US) FIPS/TAA, 867 Mbit/s, 400 Mbit/s, 867 Mbit/s, 10,100,1000 Mbit/s, IEEE 802.11a,IEEE 802.11ac,IEEE 802.11b,IEEE 802.11g,IEEE 802.11n,IEEE 802.3af,IEEE 802.3az, DSSS,OFDM



FIPS/TAA Flex-radio 802.11ac 2x2 PoE Unified Remote AP with Internal Antennas

| | |
|---------------------|----------------|
| Gruppe | Zubehör Server |
| Hersteller | HPE |
| Hersteller Art. Nr. | JY723A |
| EAN/UPC | 0190017107790 |

Beschreibung

Hewlett Packard Enterprise Aruba AP-203RP (US) FIPS/TAA. Maximale Datenübertragungsrate: 867 Mbit/s, Maximale Datenübertragungsrate (2,4 GHz): 400 Mbit/s, Maximale Datenübertragungsrate (5 GHz): 867 Mbit/s. Unterstützte Sicherheitsalgorithmen: IPSec. USB-Stecker: USB Typ-A. AC Eingangsspannung: 90 - 265 V, AC Eingangsfrequenz: 47-63 Hz, Stromverbrauch (max.): 7,5 W. Platzierung: Tisch, Wand, Produktfarbe: Weiß, LED-Anzeigen: Leistung, Status

Hauptmerkmale

| | Allgemein |
|--|---------------|
| Maximale Datenübertragungsrate | 867 Mbit/s |
| Maximale Datenübertragungsrate (2,4 GHz) | 400 Mbit/s |
| 2,4 GHz | Ja |
| Maximale Datenübertragungsrate (5 GHz) | 867 Mbit/s |
| 5 GHz | Ja |
| Unterstützte Sicherheitsalgorithmen | IPSec |
| USB-Stecker | USB Typ-A |
| AC Eingangsspannung | 90 - 265 V |
| AC Eingangsfrequenz | 47-63 Hz |
| Stromverbrauch (max.) | 7,5 W |
| Platzierung | Table, Wall |
| Produktfarbe | Weiß |
| LED-Anzeigen | Power, Status |

Ausführliche Details

| Merkmale | |
|--|---|
| 2,4 GHz | Ja |
| 5 GHz | Ja |
| Maximale Datenübertragungsrate | 867 Mbit/s |
| Maximale Datenübertragungsrate (2,4 GHz) | 400 Mbit/s |
| Maximale Datenübertragungsrate (5 GHz) | 867 Mbit/s |
| Ethernet LAN Datentransferraten | 10,100,1000 Mbit/s |
| Netzstandard | IEEE 802.11a,IEEE 802.11ac,IEEE 802.11b,IEEE 802.11g,IEEE 802.11n,IEEE 802.3af,IEEE 802.3az |
| Auto MDI/MDI-X | Ja |
| MIMO | Ja |
| Spread-Spectrum Methode | DSSS,OFDM |
| Modulation | 16-QAM,64-QAM,256-QAM,BPSK,CCK,QPSK |
| Maximalverhältnis-Kombination (MRC) | Ja |
| Zyklische-Verzögerungsdiversität (CDD) | Ja |
| Zyklisch-Verschiebungsdiverität (CSD) | Ja |
| Sicherheit | |
| Unterstützte Sicherheitsalgorithmen | IPSec |
| Design | |
| Platzierung | Table, Wall |
| Produktfarbe | Weiß |
| LED-Anzeigen | Power, Status |
| Antenne | |
| Antennentyp | Intern |
| Antennenrichtungsart | Mit kugelförmiger Richtcharakteristik |
| Antennenfunktionen | Integrierte Antenne |
| Anzahl der Antennen | 2 |
| Antenne Zunahmenniveau (max) | 1 dBi |
| Betriebsbedingungen | |
| Relative Luftfeuchtigkeit in Betrieb | 5 - 93 % |
| Betriebstemperatur | 0 - 40 °C |
| Temperaturbereich bei Lagerung | -40 - 70 °C |
| Gewicht und Abmessungen | |
| Breite | 155 mm |
| Tiefe | 50 mm |
| Höhe | 95 mm |
| Gewicht | 340 g |
| Anschlüsse und Schnittstellen | |

| | |
|--|------------|
| Anzahl Ethernet-LAN-Anschlüsse (RJ-45) | 3 |
| Anzahl USB 2.0 Anschlüsse | 1 |
| USB-Stecker | USB Typ-A |
| Leistung | |
| Power over Ethernet (PoE) | Ja |
| AC Eingangsspannung | 90 - 265 V |
| AC Eingangsfrequenz | 47-63 Hz |
| Stromverbrauch (max.) | 7,5 W |
| Verpackungsdaten | |
| Verpackungsbreite | 224 mm |
| Verpackungstiefe | 159 mm |
| Verpackungshöhe | 78 mm |
| Paketgewicht | 590 g |