

# Aruba, a Hewlett Packard Enterprise company R6M50A wireless access point



**Artikel** 118320  
**Herstellernummer** R6M50A  
**EAN** 0190017480190  
Aruba, a Hewlett Packard Enterprise company

## Zusammenfassung

Aruba, a Hewlett Packard Enterprise company R6M50A, 1774 Mbit/s, 574 Mbit/s, 1200 Mbit/s, 10,100,1000 Mbit/s, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11ax, IEEE 802.3af, Multi User MIMO

Aruba, a Hewlett Packard Enterprise company R6M50A. Maximale Datenübertragungsrate: 1774 Mbit/s, Maximale Datenübertragungsrate (2,4 GHz): 574 Mbit/s, Maximale Datenübertragungsrate (5 GHz): 1200 Mbit/s. Unterstützte Sicherheitsalgorithmen: WPA2, WPA3. Stromverbrauch (max.): 10,1 W. Platzierung: Zimmerdecke, Wand, Produktfarbe: Weiß, Slot-Typ Kabelsperre: Kensington. Antennentyp: Intern, Antennenrichtungsart: Mit kugelförmiger Richtcharakteristik, Antenne Zunahmeniveau (max): 5,6 dBi

## Merkmale

### Anschlüsse und Schnittstellen

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

### Betriebsbedingungen

Betriebstemperatur 0 - 40 °C

### Logistikdaten

Warentarifnummer (HS) 85176990

### Antenne

Antennentyp Intern  
Antennenrichtungsart Mit kugelförmiger Richtcharakteristik  
Antenne Zunahmeniveau (max) 5,6 dBi

### Design

Platzierung Zimmerdecke, Wand  
Produktfarbe Weiß  
Kabelsperre-Slot Ja  
Slot-Typ Kabelsperre Kensington

## Sicherheit

Unterstützte Sicherheitsalgorithmen	WPA2, WPA3
-------------------------------------	------------

## Leistung

Power over Ethernet (PoE)	Ja
Stromverbrauch (max.)	10,1 W

## Gewicht und Abmessungen

Breite	160 mm
Tiefe	160 mm
Höhe	37 mm
Gewicht	500 g

## Merkmale

2,4 GHz	Ja
5 GHz	Ja
6 GHz	Nein
Maximale Datenübertragungsrate (2,4 GHz)	1774 Mbit/s
Maximale Datenübertragungsrate (5 GHz)	574 Mbit/s
Maximale Datenübertragungsrate (5 GHz)	1200 Mbit/s
Ethernet LAN Datentransferraten	10, 100, 1000 Mbit/s
Netzstandard	IEEE 802.11ac, IEEE 802.11ax, IEEE 802.3af
Bluetooth	Ja
MIMO	Ja
MIMO-Typ	Multi User MIMO
Modulation	256-QAM, 1024-QAM

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