



## HPE Aruba Instant ON AP12 (RW) - Funkbasisstation

Produktbeschreibung: HPE Aruba Instant ON AP12 (RW) -  
Funkbasisstation - 802.11ac Wave 2 -  
Bluetooth, Wi-Fi - Dualband

Gruppe: Netzwerkgeräte  
Hersteller: Hewlett Packard Enterprise  
Hersteller Artikel Nr: R2X01A  
EAN: 0190017363172

### Marketing:

Ein unternehmenstaugliches WLAN konnte noch nie so schnell und einfach realisiert werden. Aruba Instant ist die derzeit einzige controllerfreie WLAN-Lösung, die sich mühelos einrichten lässt und dabei nur so von Sicherheitsfunktionen und intelligenten Extras strahlt, die Ihr Unternehmen in Schwung bringen, ohne das Budget zu sprengen.

### Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	HPE Aruba Instant ON AP12 (RW) - Funkbasisstation
Gerätetyp	Funkbasisstation
Formfaktor	Extern - innen
Data Link Protocol	Bluetooth, IEEE 802.11n, IEEE 802.11ac Wave 2
Frequenzband	2.4 GHz, 5 GHz
Zubehör im Lieferumfang	Befestigungsclip für Deckenschiene, Befestigungsclip für feste Oberflächen
Power Over Ethernet (PoE)-Unterstützung	PoE
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	15.7 cm x 15.7 cm x 3.4 cm
Gewicht	483 g

### Ausführliche Details

#### Allgemein

Gerätetyp	Funkbasisstation
Robustes Design	Innen
Breite	15.7 cm
Tiefe	15.7 cm
Höhe	3.4 cm
Gewicht	483 g

#### Netzwerk

Formfaktor	Extern
Anschlussstechnik	Kabellos



Data Link Protocol	Bluetooth, IEEE 802.11n, IEEE 802.11ac Wave 2
Frequenzband	2.4 GHz, 5 GHz
Statusanzeiger	Status, Reset
Leistungsmerkmale	Reset-Taste, Aruba Beacons Bluetooth Low-Energy (BLE) technology, 3x3:3 MU-MIMO-Technologie, Sicherheitslot (kompatibel mit Kensington Slot), Mobile-App und Cloud-Portal, Smart Mesh-Technologie
Verschlüsselungsalgorithmus	WPA2, WPA3
Produktzertifizierungen	IEEE 802.3af, W-Lan ZERTIFIZIERT, IEEE 802.11n, IEEE 802.11ac Wave 2
<b>Antenne</b>	
Antenne	Intern
Richtwirkung	Ungerichtet
<b>Erweiterung/Konnektivität</b>	
Schnittstellen	1 x Ethernet 1000 (Uplink, PoE)   1 x USB
<b>Verschiedenes</b>	
Zubehör im Lieferumfang	Befestigungsclip für Deckenschiene, Befestigungsclip für feste Oberflächen
Enthaltene Kabel	1 x Netzwirkkabel
MTBF	1,116,000 Stunde(n)
Kennzeichnung	UL 2043, EN 60601-1-2, EN 60601-1-1
<b>Stromversorgung</b>	
Power Over Ethernet (PoE)-Unterstützung	PoE
<b>Umgebungsbedingungen</b>	
Min Betriebstemperatur	0 °C
Max. Betriebstemperatur	50 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	5 - 93% (nicht kondensierend)