

## HPE ARUBA NETWORKING AP-635 (RW)



Cena celkem:	<b>20 036 Kč</b> <b>(bez DPH: 16 559 Kč)</b>
Kód zboží:	NETH0127
Part No.:	R7J27A
Stav:	Nové zboží

## Popis

### HPE Aruba Networking AP-635 (RW)

#### Výkonný access point s trojpásmovým pokrytím pro moderní síťové prostředí

HPE Aruba Networking AP-635 je profesionální přístupový bod navržený pro maximální využití výhod pásma 6 GHz pomocí **tří rádiových modulů** zajišťujících komplexní třípásmové pokrytí. Díky technologii **Wi-Fi 6E** a ultra třípásmové filtraci umožňuje využívat horní část pásma 5 GHz s dolní částí pásma 6 GHz, aniž by docházelo k rušení. Vzhledem k tomu, že mezi 5 GHz a 6 GHz je pouze 50 MHz, bez pokročilého filtrování by podniky pravděpodobně zaznamenaly problémy mezi pásmy, a proto by byly omezeny v počtu dostupných kanálů. Použitím funkcí pokročilého filtrování mohou plně využít dostupné spektrum, aniž by vznikaly mezery nebo ostrůvky pokrytí.

AP-635 dosahuje maximální agregované rychlosti **3,9 Gbps** pro vyšší propustnost a rychlejší připojení. Díky **až sedmi 160MHz kanálům** pomáhá maximalizovat výkon pro aplikace náročné na šířku pásma s nízkou latencí. Je navržen pro vnitřní prostředí s nízkou spotřebou energie (LPI).

- Tři rádiové moduly pro současné pokrytí pásem 2,4 GHz, 5 GHz a 6 GHz
- Unikátní filtrovací schopnosti pro minimalizaci mezer v pokrytí a rušení mezi pásmy
- Vysoká dostupnost s bezvýpadkovým přepnutím pro Ethernet a napájení
- Integrované duální všesměrové antény s náklonem dolů pro 2x2 MIMO
- Dva Ethernet porty s automatickým rozpoznáním rychlosti až 2,5 Gbps
- Podpora Bluetooth Low Energy (BLE 5.0) a Zigbee (802.15.4)

#### ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

**Rádiové pokrytí:** vnitřní, tři rádia, 2,4 GHz, 5 GHz a 6 GHz (současně) 802.11ax 2x2 MIMO

**Rychlost datového přenosu:** 6 GHz - až 2400 Mb/s, 5 GHz - až 1200 Mb/s, 2,4 GHz - až 574 Mb/s

**Anténa:** 2x integrovaná dvoupásmová všesměrová anténa 2x2 MIMO, 4,6 dBi - 2,4 GHz, 7,0 dBi - 5 GHz, 6,3 dBi - 6 GHz

**Porty:** 2x 2,5G RJ-45

**Podpora PoE:** ano, 802.3af/at/bt (PoE++)

**Napájení:** DC 12 V nebo DC 48 V (PoE)

**Spotřeba:** 23,8 W (PoE), 20,7 W (DC)

**Rozměry:** 220 x 220 x 50 mm

**Hmotnost:** 1300 g