

HPE ARUBA NETWORKING AP-587 (RW)



| | |
|--------------|---|
| Cena celkem: | 80 843 Kč (bez DPH: 66 812 Kč) |
| Běžná cena: | 88 927 Kč |
| Ušetříte: | 8 084 Kč |
| Kód zboží: | NETH0122 |
| Part No.: | R7T10A |
| Stav: | Nové zboží |

Popis

HPE Aruba Networking AP-587 (RW)

Vysoce odolný venkovní Wi-Fi 6 přístupový bod s maximální přenosovou rychlostí 2,97 Gbps

HPE Aruba Networking AP-587 je vlnkový přístupový bod řady 580 navržený speciálně pro náročné venkovní prostředí. S certifikací **IP67** a schopností pracovat v extrémních teplotách od **-40 do +65 °C** poskytuje spolehlivé bezdrátové připojení i v těch nejnáročnějších podmínkách včetně přímého slunečního záření.

Tento výkonný dual-radio přístupový bod s technologií **Wi-Fi 6 (802.11ax)** nabízí **4x4 MIMO v obou pásmech** s maximální přenosovou rychlostí **2,4 Gbps v pásmu 5 GHz** a **574 Mbps v pásmu 2,4 GHz**. Integrované všesměrové antény s vysokým ziskem a podpora vysokovýkonných **Bluetooth a 802.15.4/Zigbee** modulů činí tento AP ideálním pro nasazení v podnikových a průmyslových IoT aplikacích.

- Vysoký výkon s technologií Wi-Fi 6 a maximální přenosovou rychlostí 2,97 Gbps
- Extrémní odolnost s certifikací IP67 a ochranou proti přepětí
- Provoz v teplotním rozsahu -40 až +65 °C včetně nasazení na přímém slunci
- Integrované směrové antény (horizontální, vertikální a +/-45° polarizace)
- Flexibilní možnosti připojení včetně 5 Gbps multi-gigabit Ethernet portů
- Podpora napájení 802.3bt Class 6 PoE++ nebo přímého AC napájení
- Vysokovýkonné Bluetooth a 802.15.4/Zigbee moduly pro IoT aplikace
- Pokročilé zabezpečení s WPA3, dynamickou segmentací a TPM modulem
- Funkce ClientMatch pro optimalizaci připojení klientů
- Snadné nasazení pomocí Zero Touch Provisioning

ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

Wi-Fi standard: Wi-Fi 6 (IEEE 802.11ax)

Rádiové pokrytí: dual radio, 2,4 GHz, 5 GHz, 4x4 MIMO

Porty: 1x GbE RJ-45, 1x 5G RJ-45, 1x 10G SFP+, 1x konzolový port USB-C

Rychlost datového přenosu: 5 GHz - 2400 Mbit/s, 2,4 GHz - 574 Mbit/s

Antény: integrované směrové (H, V a +/-45° polarizace), max. 6,6 dBi pro 5 GHz, 5,8 dBi pro 2,4 GHz a 6,3 dBi pro Bluetooth

Napájení: PoE++ (802.3af/at/bt), AC 110-240 V (vyžaduje AP-AC-MLX)

Spotřeba: max. 71 W (AC), 49,5 W (802.3bt Class 6), 35,5 W (802.3bt Class 5 s LLDP)

Stupeň krytí: IP67

Provozní teplota: -40 až +65 °C

Rozměry: 302 x 300 x 174 mm

Hmotnost: 4,51 kg