

Cisco AIR-ANT2451V-R Gegevensblad



Cisco AIR-ANT2451V-R Aironet Vier-Element Dual-Band Omnidirectionele Antenne

AIR-ANT2451V-R

Cisco AIR-ANT2451V-R Aironet Vier-Element Dual-Band Omnidirectionele Antenne

Dit document beschrijft de specificaties, beschrijft de AIR-ANT2451V-R-antenne en geeft instructies voor de montage ervan. De antenne is een dual-band antenne met vier elementen die werkt in het frequentiebereik van 2,4 en 5 GHz. De antenne is ontworpen voor gebruik binnenshuis.

Technische specificaties

- Antennetype: omnidirectioneel
- Werkend frequentiebereik
 - 2400-2500 MHz
 - 5150-5850 MHz
- Nominale ingangsimpedantie: 50 Ohm
- 2:1 VSWR-bandbreedte
 - 2400-2500 MHz
 - 5150-5850 MHz
- Piekwinst (dBi)
 - 2,4 GHz-band: 2
 - 5 GHz-band: 3
- Polarisatie: lineair
- E-plane 3-dB bundelbreedte (graden)
 - 2,4 GHz-band: 80

- 5 GHz-band: 50
- H-vlak 3-dB bundelbreedte: omnidirectioneel
- Kabellengte en type: 18 inch (45,7 cm) plenum beoordeeld
- Connectoren: haakse RP-TNC male
- Lengte: 8,5 inch (21,5 cm)
- Breedte: 6 inch (15,2 cm)
- Hoogte: 2,4 cm (0,93 inch)
- Materiaal koepel: UV-stabiel ABS
- UL-classificatie: UL-94 V0
- Bedrijfstemperatuurbereik: -32 °F tot 122 °F (0 °C tot 50 °C)
- Opslagtemperatuurbereik: -4°F tot 149°F (-20°C tot 65°C)
- Omgeving: Binnen

Ga voor meer informatie over deze Cisco AIR-ANT2451V-R naar de Cisco-website:

<https://www.cisco.com/c/en/us/td/docs/wireless/antenna/installation/guide/ant2451.html>

[Koop nu](#)