

# Cisco AIR-ANT2413P2M-N Gegevensblad



Cisco AIR-ANT2413P2M-N Aironet 2,4-GHz 13-dBi directionele antenne

AIR-ANT2413P2M-N

Cisco AIR-ANT2413P2M-N Aironet 2,4-GHz 13-dBi directionele antenne

Dit document beschrijft de specificaties voor de Cisco Aironet AIR-ANT2413P2M-N 2,4-GHz 13-dBi 2-poorts directionele antenne met N-type connectoren en bevat instructies voor de montage ervan. De antenne werkt in de 2,4 GHz-frequentieband en is ontworpen voor gebruik buitenshuis.

## Technische specificaties

- Antennetype: Patcharray met 2 elementen
- Frequentiebereik: 2400 tot 2500 MHz
- Nominale ingangsimpedantie: 50 Ohm
- Piekversterking: 13 dBi
- Polarisatie: lineair, dubbel
- Hoogtevlak 3-dB bundelbreedte: 30°
- Azimutvlak 3-dB bundelbreedte: 30°
- Zijlobniveau: < -20 dBc
- Voor-naar-achterverhouding: > 25 dB
- Kabellengte en type
  - 30 inch (76,2 cm)
  - buiten geclassificeerde coax
- Connectortype: N mannelijk
- Lengte: 7,8 inch (19,8 cm)

- Breedte: 7,8 inch (19,8 cm)
- Hoogte: 3 cm (1,2 inch)
- Gewicht: 21,6 oz. (0,61 kg)
- Bedrijfstemperatuurbereik: -40°F tot 131°F (-40°C tot 55°C)

Ga voor meer informatie over deze AIR-ANT2413P2M-N naar de Cisco-website:

<https://www.cisco.com/c/en/us/td/docs/wireless/antenna/installation/guide/ant2413p2m-n.html>

[Koop nu](#)