



TP-LINK®



TL-ANT2409A

2.4GHz 9dBi Outdoor Yagi Antenne



Spezifikation

Elektrische Eigenschaften:

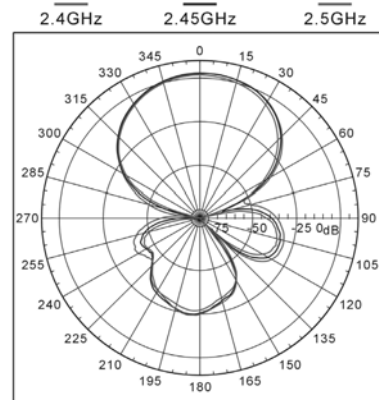
- Frequenzbereich: 2.4GHz ~ 2.5GHz
- Impedanz: 50Ω nominal
- VSWR: 1.92 Maximum
- Rückflussdämpfung: -10dB Maximum
- Radiation: direktional
- Verstärkung: 9dBi
- Stromaufnahme: 1 Watt

Physikalische Eigenschaften:

- Kabel: CFD-200 Koaxialkabel
- Antenne Bedeckung: ABS
- Betriebstemperatur: -20°C ~ +65°C
- Aufbewahrungstemperatur: -30°C ~ +75°C
- Farbe: grau
- Anschluss: SMA Plug Reverse

Feld Schema

Far-field amplitude of MGS-DS-09-H-2-5.nsi



Far-field amplitude of MGA-DS-09-V-X2-4.nsi

