



TP-LINK[®] Benutzerhandbuch

TL-ANT2409A

2.4GHz 9dBi Outdoor Yagi Antenne

Rev: 1.0.0
71065506

COPYRIGHTS & WARENZEICHEN

Spezifikationen können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.

TP-LINK® ist ein eingetragenes Warenzeichen von TP-LINK TECHNOLOGIES CO., LTD. Andere Marken- und Produktnamen sind Warenzeichen oder registrierte Warenzeichen ihrer entsprechenden Halter.

Keines der beschriebenen Teile darf ohne Erlaubnis von TP-LINK TECHNOLOGIES CO., LTD. in irgendeiner Form oder durch irgendein Mittel reproduziert oder gebraucht werden, wie beispielsweise Übersetzung, Transformation oder Adaption. Copyright (c) 2008 TP-LINK TECHNOLOGIES CO., LTD. Alle Rechte vorbehalten.

<http://www.tp-link.com>



Spezifikation

Elektrische Eigenschaften:

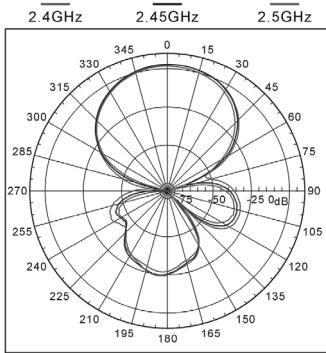
- Frequenzbereich: 2.4GHz ~ 2.5GHz
- Impedanz: 50Ω Nominal
- VSWR: 1.92 Max.
- Reflexionsverlust: -10dB Maximum
- Strahlung: Direktional
- Verstärkung: 9dBi
- Anerkannte Leistung: 1W

Physikalische Eigenschaften:

- Kabel: CFD-200 Koaxial Kabel
- Antennen Abdeckung: ABS
- Betriebstemp: -20°C ~ +65°C
- Speichertem: -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

