


TP-LINK®

Manual del Usuario

TL-ANT2409A

Antena Yagi Exterior 2.4GHz 9dBi



Rev:1.0.0
7106500638

COPYRIGHT y MARCAS COMERCIALES

Las especificaciones pueden sufrir cambios sin previa notificación. **TP-LINK®** es una marca registrada de TP-LINK TECHNOLOGIES CO., LTD. Otras marcas y nombres de productos son marcas comerciales o marcas registradas propiedad de sus respectivos titulares.

El contenido de estas especificaciones no puede reproducirse en ninguna forma o por cualquier medio, ni utilizarse para otros fines como traducción, modificación o adaptación sin el permiso expreso de TP-LINK TECHNOLOGIES CO., LTD. Copyright © 2008 TP-LINK TECHNOLOGIES CO., LTD. Todos los derechos reservados.



Características

Propiedades eléctricas:

- Rango de frecuencia: 2.4GHz ~ 2.5GHz
- Impedancia: 50Ω Nominal
- VSWR (Razón de Voltaje de Onda Estacionaria): 1.92 Máx
- Pérdida de retorno: -10dB Máximo
- Radiación: Direccional
- Ganancia: 9dBi
- Potencia Admitida: 1W

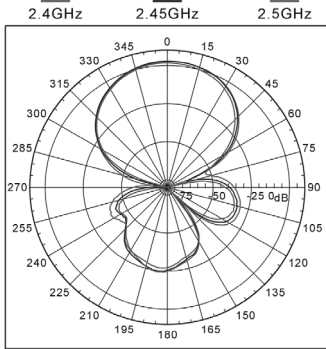
Propiedades Físicas:

- Cable coaxial CFD-200
- Cubierta de la antena: ABS
- Temp. de funcionamiento -20°C ~ +65°C
- Temp. de almacenamiento -30°C ~ +75°C
- Color: Gris
- Conector: SMA inverso

Página web: <http://www.tp-link.com>

Patrón de Campo

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



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

