

TP-LINK[®] Manual del Usuario

TL-ANT2405C

Antena Interior Omni 2.4GHz 5dBi

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
- Patrón de radiación: Omnidireccional
- Ganancia (excluida pérdida del cable): 5.0dBi
- Polarización: Lineal Vertical
- Potencia Admitida: 1W

Propiedades Físicas:

- Cable Cable GDC101 Ø2.9mm
- Cuerpo de la antena: TPE
- Base de la antena: PC
- Base Fija: PP
- Temp. de funcionamiento -20°C ~ +65°C
- Temp. de almacenamiento -30°C ~ +75°C
- Longitud de cable: 1.0M
- Color: Negro
- Conector: SMA macho/ inverso

Página web: <http://www.tp-link.com>

Patrón de Campo

