



Antena Omni interior 802.11a/g 7/5dBi de banda dual con base de instalación TEW-AI750B

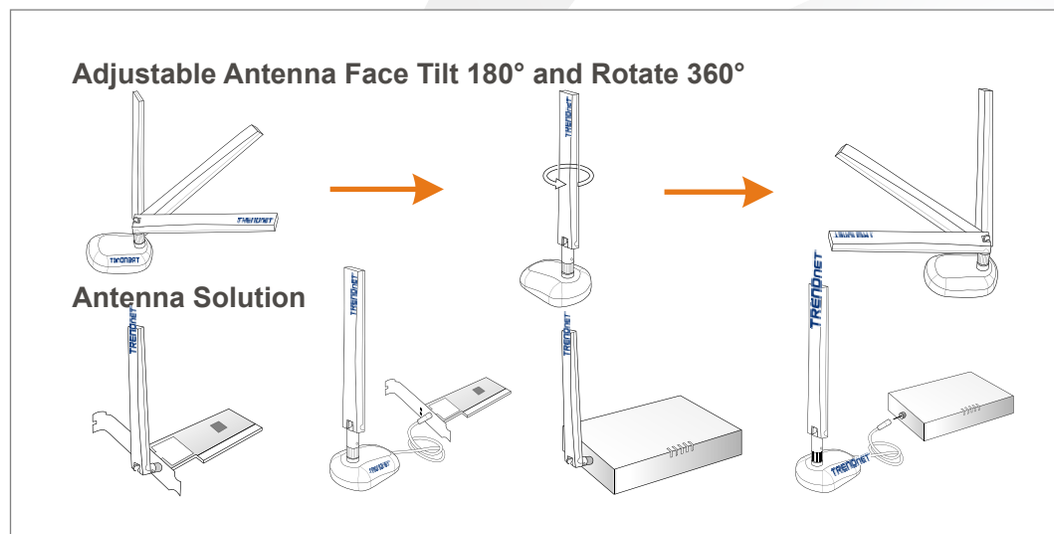
La antena Omni TEW-AI750B ofrece mayor potencia y rango de distancia a su conexión inalámbrica. Como antena opcional para sus equipos de red inalámbrica IEEE 802.11b/g de 2.4GHz ó 802.11a de 5 GHz, la TEW-AI750B mejora de forma significativa la calidad y potencia de la señal. ¡La TEW-AI750B funcionará con dispositivos de cualquier marca con conector macho SMA inverso!

*** Esta ganancia en dBi no es un factor de la pérdida de cable. Las proyecciones de rendimiento sólo aplican para un uso normal; el rango de cobertura variará dependiendo de las condiciones del lugar.**

Características

- Compatible con dispositivos inalámbricos 802.11b/g de 2.4GHz ó 802.11a de 5GHz
- La base para antena desmontable permite una ganancia elevada de la antena al conectarse de forma opcional al dispositivo Wi-Fi, lo que impide la pérdida o atenuación del cable.
- Su base magnética permite la recolocación conveniente y óptima a la pared o a cualquier superficie metálica.
- Sirve como antena de recolocación omni interior.
- Aumenta la cobertura inalámbrica y mejora la transmisión y recepción de señal
- La parte frontal ajustable de la antena se puede inclinar a 180° y rotar a 360° para un rendimiento óptimo. Fácil de instalar contra la pared o de montar en techo
- No es necesario un software de configuración o de instalación
- 3 años de garantía

Solución de Antena



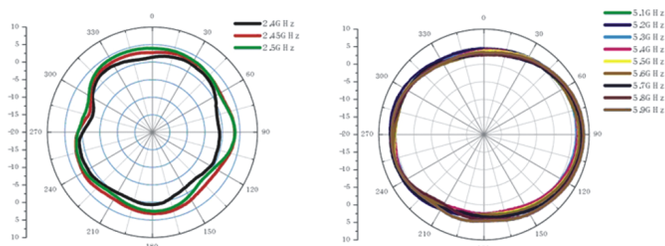
Antena Omni interior 802.11a/g 7/5dBi de banda dual con base de instalación TEW-AI750B

Especificaciones

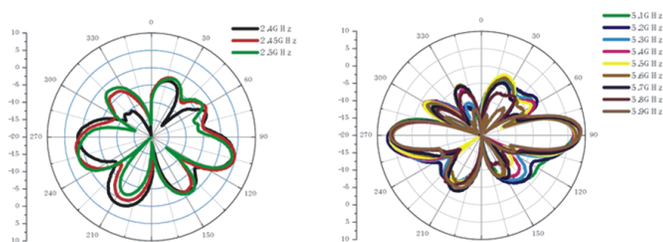
Hardware	
Rango de frecuencia	• 802.11a: 4.9 ~ 5.875GHz • 802.11b/g: 2.4 ~ 2.5GHz
Ganancia	• 802.11b/g: 7dBi • 802.11b/g: 5dBi
VSWR	• 2.0:1
Polarización	• Linear, Vertical
HPBW/ Horizontal	• 360°
HPBW/ Vertical	• 802.11a: 25° • 802.11b/g: 35°
Potencia	• 2W (cw)
Impedancia	• 50 ohmios
Conector hembra	• hembra SMA inverso
Longitud del cable	• 100 cm (3,3 pies)
Temperatura	• -10°C ~ 55°C (14°F ~ 131°F)
Humedad	• 95% at 25°C
Peso	• Antena: 40g (1.4 oz.) • Base: 82g (2.9 oz.)
Dimensión	• Antena: 217 x 28 x 14 mm (8,5 x 1,1 x 0,55 pulgadas) • Base: 80 x 58 x 28 mm (3,15 x 2,28 x 1,1 pulgadas)

Patrones de radiación

H-plane Co-polarization pattern



V-plane Co-polarization pattern



Contenidos del paquete

- TEW-AI750B
- Kit de montaje
- Guía multilingüe del Usuario

Productos Relacionados

TEW-AI750	Antena Omni interior 802.11a/g 7/5dBi de banda dual
TEW-AI86D	Antena direccional interior 802.11a/g 8/6dBi de banda dual
TEW-AI86DB	Antena direccional interior 802.11a/g 8/6dBi de banda dual con base de instalación

Informacion de la orden

TRENDnet

20675 Manhattan Place, Torrance, CA 90501 USA

Tel: 1-310-961-5500

Fax: 1-310-961-5511

Web: www.trendnet.com

Email: sales@trendnet.com

Para ordenar por favor llame:

1-888-326-6061

