

Antenna Direttiva 8 dBi



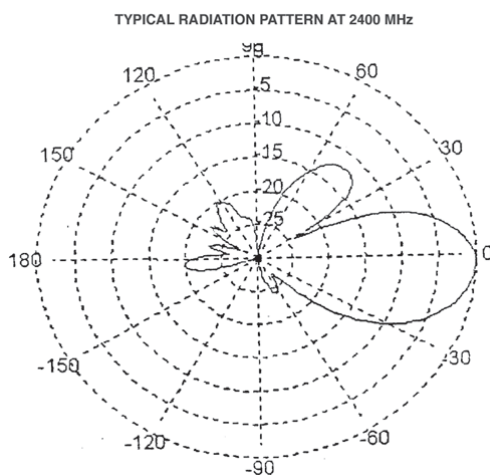
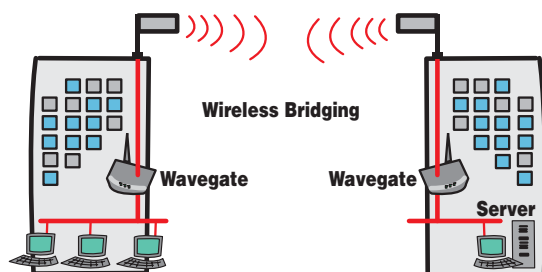
DESCRIZIONE

Con l'Antenna Direttiva potrete coprire le zone non raggiungibili con l'antenna standard in dotazione agli Access Point.

Con un guadagno da 8dBi è ideale per le applicazioni di Wireless Bridging, tipicamente tra due stabili.

L'Antenna Direttiva è realizzata in fibra di vetro e alluminio per garantirne la robustezza, sia per esterni che per interno.

Gli ingombri pari ad un' altezza di 10,7 cm e una larghezza di 9,5 cm la rendono una presenza comunque discreta se ben piazzata (ad esempio tra il muro e il tetto).



Codice: 8E4218

Caratteristiche Principali

- Antenna Direttiva
- Monobanda, alto guadagno
- Protezione dalle scariche statiche
- Costruzione robusta in fibra di vetro
- Ideale per sistemi WLAN

Caratteristiche Elettriche

- Range Frequenza: 2450-2500 MHz
- Impedenza: 50 Ohm
- Angolo irradiazione orizzontale: 27°
- Angolo irradiazione verticale: 70°
- Polarizzazione: verticale
- Guadagno: 8 dBi
- V.S.W.R. in banda: ≤ 1.3
- Connettore antenna: N/f

Caratteristiche Meccaniche

- Materiale: Alluminio e ABS
- Altezza: 10,7 cm
- Larghezza: 9,5 cm
- Peso: 300 gr
- Temperatura di esercizio: da -40°C a +80°C
- Kit per montaggio a muro
- Marcatura CE

Accessori

- Cavo 1,5 mt - 8E4339
- Cavo 3 mt - 8E4340
- Cavo 5 mt - 8E4341