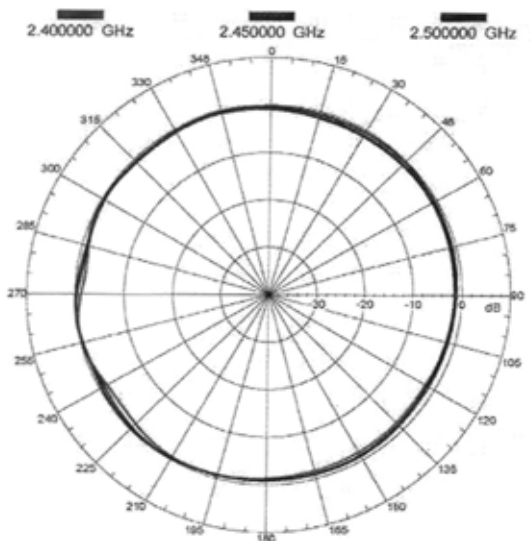
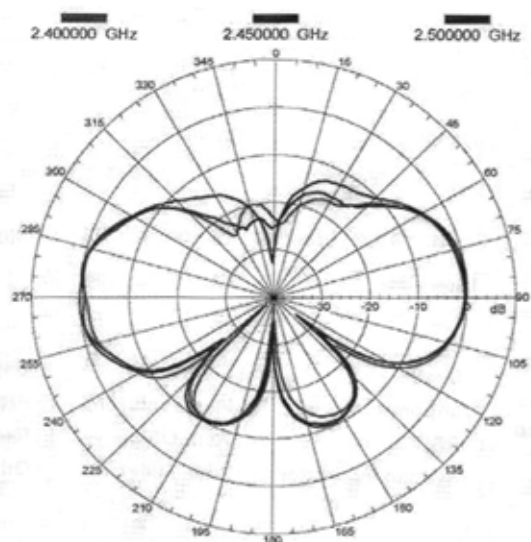




Esta antena omnidireccional de 5 dBi, es la mejor opción para extender la cobertura y mejorar la señal de conexión de un adaptador, un punto de acceso o un router wireless.

Permite conectarla directamente al aparato en el que quiera ampliar la cobertura mediante el conector SMA.

La cubierta de la antena es de poliuretano, con articulación de policarbonato que mantiene la antena en la posición deseada.



Antena Interior Omnidireccional

Ganancia: 5 dBi.

Radio de Acción: 360°

Versión en Blister

Presentación

Retail (Blister)

Uso

Para uso con Punto de Acceso en interior. Señal de doble potencia.

Tipo

Antena tipo varilla.

Cobertura

Omnidireccional (360°).

Instalación

Conexión directa al Punto de Acceso a través del conector SMA.

Rango de frecuencia

2.4 - 2.5 Ghz.

Impedancia

50 Ohmios nominales.

VSWR

≤ 2.0

Ganancia

5 dBi.

Radiación

Omnidireccional.

Polarización

Vertical.

Conector

R/P-SMA.

Cubierta

Poliuretano.

Articulación

Policarbonato.

Temperatura (funcionamiento)

De -20°C a 65°C.

Temperatura (almacenaje)

De 30°C a 75°C.