

Antena Magnética 14 dBi - 3 ó 5 mts.

Descripción general

Es una antena que ofrece mejoras notables en eficiencia y ganancia en las frecuencias 1710 - 2700 MHz, ideal para usar en vehículos.

Características:

- La base magnética $\Phi 75$ hace que la antena se fije con mayor firmeza.
- Ganancia media
- Polarización V
- Aplicaciones: vehículo de comunicación con frecuencia y diseño de terminal 698-960 / 1710-2700MHZ
- Puede usarse para vehículos donde tiene una ganancia media.

Especificaciones técnicas:

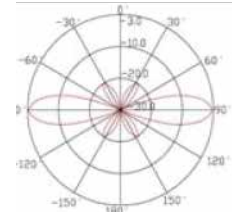
- Rango de frecuencia: 698/960/1710-2700 MHz
- Ganancia: 14 dBi
- VSWR: ≤ 2.0
- Polarización: vertical
- Impedancia: 50 Ω
- Potencia máxima de entrada: 50 W
- Tipo de cable: RG58
- Longitud: 3 ó 5 mts.
- Conector: SMA macho
- Temperatura de funcionamiento: -40°C a $+80^{\circ} \text{C}$

Medidas:

- Dimensión: $\Phi 75 \times 895 \text{mm}$
- Peso: 160 g.



Ancho de haz horizontal



Ancho de haz vertical

Bismark Colombia, S.A.S.
Cra. 7 # 84A - 29, Of. 301
Bogotá, Colombia.
PBX: (+57) (1) 743-2828

Síguenos:



@BismarkColombia

bismark

info@bismark.net.co

www.bismark.net.co