

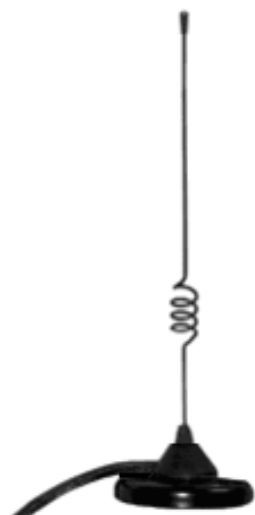
ANTENA MÓVEL BASE MAGNÉTICA 5 dB / 7,15 dBi
FAIXA DE FREQUENCIA:
BANDA1: 824 - 960 MHz BANDA2: 1710 - 1880 MHz
MODELO: SLMAGT-1.8-QB CÓDIGO: 602510

ESPECIFICAÇÕES ELÉTRICAS

Tipo: Omnidirecional
Ganho: 5 dB / 7,15 dBi
Polarização: Vertical
Faixa de Frequencia: BANDA1: 824 - 960 MHz BANDA2: 1710 - 1880 MHz
Potencia Máxima: 25 Watts
VSWR < 1.5:1
Impedância 50 Ohms
Conector: SMA-MACHO ou outro **especificar**
Cabo Coaxial: 3 m RG-174

ESPECIFICAÇÕES MECÂNICAS

Comprimento máximo: 320 mm
Velocidade Máxima do Vento até: 120 km/h
Material do Elemento Irradiante: Aço Inox
Matéria prima padrão: Aço Inox / latão / ABS
Fixação: Ø 42 mm
Área exposta: 0,004mm²
Peso: 0,11 Kg



Aplicação:

Esta antena foi desenvolvida para o uso em plataformas metálicas sua base possui uma excelente fixação.

Com a **SLMAGT-1.8QB**, você poderá usar seu celular na cidade e em bairros centrais, sem quedas de chamadas o que acarreta em maiores custos com novas ligações.

Observação:

Em sua base, há uma proteção que evita qualquer tipo de dano a base de apoio. E seu poderoso imã evita que ela escorregue, ou se solte, mesmo com ventos de mais de 120 km/h.

Sujeito a alterações sem prévio aviso.