

MV-25I

ANTENA MÓVEL DE BASE MAGNÉTICA

Antena móvel vertical com 3,65 dBi de ganho, base de fixação magnética e conector padrão NMO (Base da Whip). A antena vem acompanhada de cabo coaxial RG-58 com 5 metros de comprimento.

Especificamente projetada para prover melhor cobertura em regiões urbanas e rurais, a antena é construída com materiais não oxidáveis e proteção UV. Sua base magnética, em LEXAN® de alta resistência, está guarnecida com anel de vedação em borracha nitrílica, o que lhe garante excelente robustez mecânica e ótima proteção contra intempéries.

Código	Modelo	Frequência	Conector
501828.1	MV-25I	225 / 270 MHz	UM-6
501828.2	MV-25I	225 / 270 MHz	UM-5
501828.3	MV-25I	225 / 270 MHz	BM-64
501828.4	MV-25I	225 / 270 MHz	TM-123
501828.5	MV-25I	225 / 270 MHz	SMA-1
501828.6	MV-25I	225 / 270 MHz	SMA-11

ESPECIFICAÇÕES ELÉTRICAS

VSWR	≤ 1,5:1
Polarização	Vertical
Impedância nominal	50 Ω
Potência máxima	150 Watts
Ganho	3,65 dBi

ESPECIFICAÇÕES MECÂNICAS

Diâmetro da vareta	3 mm
Comprimento máximo	342 mm
Peso	777 g
Fixação	Base magnética
Área de Exposição ao vento	0,0052403 m ²
Resiste a ventos	150 KM/h
Material básico	Latão / lexan / aço inox
Cabo RG-58	5 metros

