

ANTENA MÓVEL BANDA-BAIXA COM MOLA 1/4 DE ONDA 0 dB / 2,15 dBi
FAIXA DE FREQUENCIA 42-50 MHz
MODELO: SLBBM-42/50 CÓDIGO: 602065

ESPECIFICAÇÕES ELÉTRICAS

Tipo: Omnidirecional
Ganho: 0 dB / 2,15 dBi
Polarização: Vertical
Faixa de Frequencia 42 – 50 MHz
Banda Passante: 5 MHz
Abertura Vertical: 78 graus
Potencia Máxima: 100 Watts
VSWR < 1.5:1
Impedância 50 Ohms
Conector: UHF Macho (PL259) ou Macho Mini UHF
Cabo Coaxial: 5 m

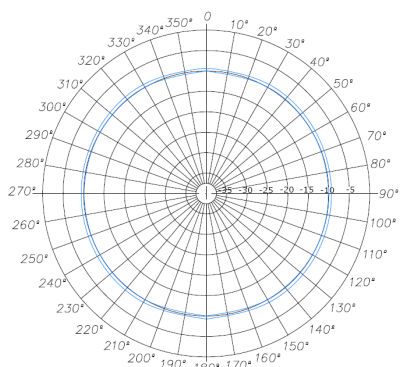
ESPECIFICAÇÕES MECÂNICAS

Comprimento máximo: 1600 mm
Velocidade Máxima do Vento até: 120 km/h
Material do Elemento Irradiante: Aço Inox
Materia prima padrão: Aço Inox / latão / ABS
Fixação: Ø16mm
Área exposta: 0,014mm²
Peso: 0,6 Kg

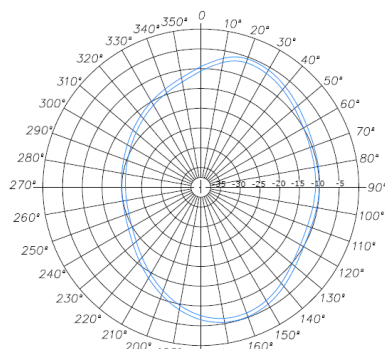


Frequência em MHz	Comprimento da Vareta
MHz	"mm"
41.600	1.300 mm
43.000	1.200 mm
45.000	1.150 mm
47.000	1.040 mm
50.000	930 mm

OBS: Os valores acima são medidas aproximadas. Quando efetuar o corte, o faça com **10 mm**
O ajuste correto é feito através de **Medidor de onda Estacionária**.
(Instrumento de medição para ajuste de Frequência).



Diag Horiz. Montagem no centro do teto



Diag Horiz. Montagem no suporte porta-malas

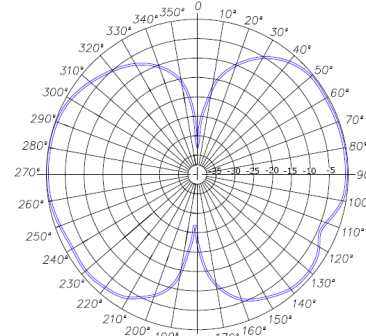


Diagrama Vertical

Sujeito a alterações sem prévio aviso.