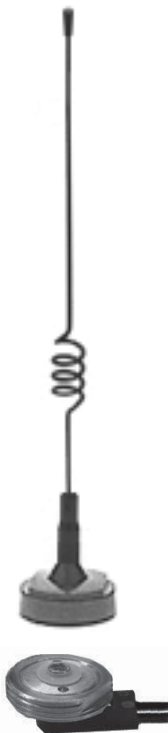


**ANTENA MÓVEL 5/8 DE ONDA 3 dB / 5,15 dBi
PARA SISTEMAS DE COMUNICAÇÃO CELULAR GSM /GPRS E TRUNKING
FAIXA DE FREQUENCIA 880 - 960 MHz
MODELO: **SLMTT-900M** CÓDIGO: **602315****

(FIXAÇÃO NO TETO / SUPORTE VEÍCULAR OU BASE MAGNÉTICA)

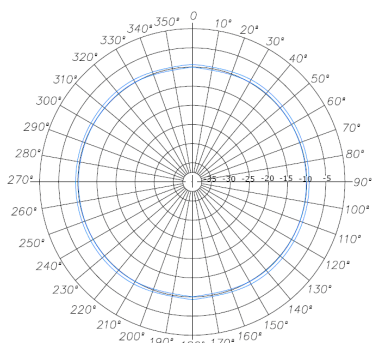


ESPECIFICAÇÕES ELÉTRICAS

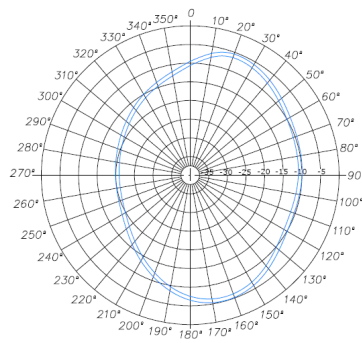
Tipo: Omnidirecional
Ganho: 3dB / 5,15 dBi
Polarização: Vertical
Faixa de Frequencia 880 – 960 MHz
Banda Passante: 60 MHz
Abertura Vertical: 35 graus
Potencia Máxima: 150 Watts
VSWR < 1.5:1
Impedância 50 Ohms
Conector: N-Macho ou Macho Mini UHF
Cabo Coaxial: 5 m

ESPECIFICAÇÕES MECÂNICAS

Comprimento máximo: 390 mm
Velocidade Máxima do Vento até: 150 km/h
Material do Elemento Irradiante: Aço Inox
Matéria prima padrão: Aço Inox / latão / Alumínio
Fixação: Ø19mm
Área exposta: 0,0023mm²
Peso: 0,35 Kg



Diag Horiz. Montagem no centro do teto



Diag Horiz. Montagem no suporte porta-malas

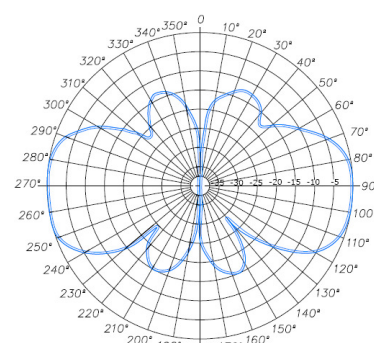


Diagrama Vertical

Sujeito a alterações sem prévio aviso.