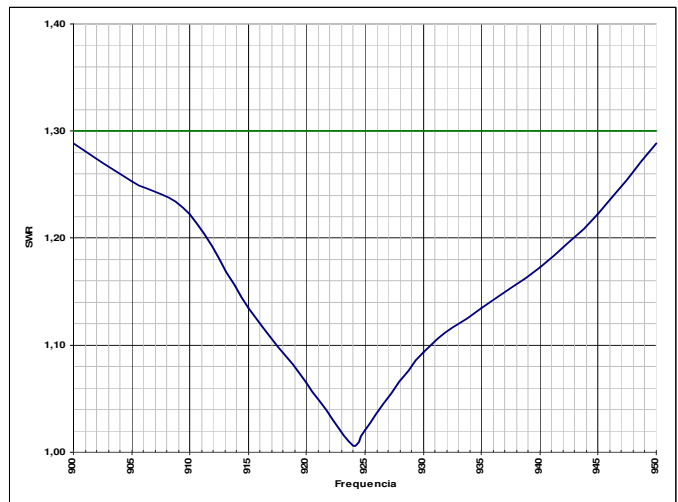


ANTENA MOVEL BAIXO PERFIL PARA RASTREAMENTO DE VEÍCULOS
FAIXA DE FREQ. 900 - 950 MHz.
MODELO: SLRAS-CDMA CÓDIGO: 602507



Frequência	Dados RL	SWR	SWR REF.
900	-18,0	1.288	1.300
905	-19,0	1.253	1.300
910	-20,0	1.222	1.300
915	-24,0	1.135	1.300
920	-30,0	1.065	1.300
924	-50,0	1.006	1.300
925	-40,0	1.020	1.300
930	-27,0	1.094	1.300
935	-24,0	1.135	1.300
940	-22,0	1.173	1.300
945	-20,0	1.222	1.300
950	-18,0	1.288	1.300



Elétrica

Banda Passante: 52 MHz
Potencia máxima: 15 Watts
Polarização: Vertical
Ganho: 2,15 dBi
Impedância nominal: 50 Ohms
Faixa de freq: 900/950 MHz
VSWR: ≤ 1.3: 1
Cabo coaxial: RG-58 com 2.06 metros
Conector: TNC - Macho

Mecânica:

Dimensões: C = 100 mm x H = 22 mm x L = 100 mm
Peso: 180 g
Material básico: ABS
Cor: Preta
Fixação: Por adesão (fita adesiva dupla-face)
Temperatura: -30° + 60°

INSTALAÇÃO

- Primeiramente, verifique o local exato de instalação da antena.
- Melhor instalação em local plano.
- O local escolhido deverá estar totalmente limpo, sem nenhum resíduo oleoso ou engordurado; limpar o local com álcool; **ATENÇÃO** nunca utilizar solvente ao limpar o local.
- Retire a fita de proteção e cole a antena na posição ideal. **ATENÇÃO** não lave o local ou molhe com qualquer substancia; Deixar secar no período de **24 horas** tempo necessário para secagem da dupla-face.

Sujeito a alterações a qualquer momento sem prévio aviso.