

ANTENAS **AQUÁRIO**[®]

Solução em Antenas

VHF
UHF



ANTENA MÓVEL

DUAL BAND

$\frac{3}{8}$ VHF - 144 a 148 MHz
 $2x \frac{5}{8}$ UHF - 430 a 440 MHz

OMNIDIRECIONAL

ANTENAS
AQUÁRIO[®]

Solução em Antenas

KIDASEN IND. E COM. DE ANTENAS LTDA.

Av. Sincler Sambatti, 1945 - CEP 87055-020 - Maringá - PR

Fone: 44 3261-7300 - Fax: 0800 44-1515

CNPJ 84.978.485/0001-82 - INDÚSTRIA BRASILEIRA

www.aquario.com.br

S.A.T. - Serviço de Atendimento Técnico

Fone: 0800 44-8000

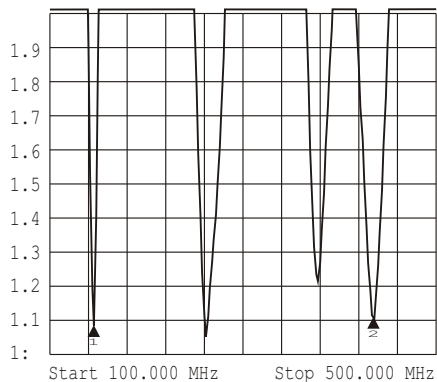
e-mail: sat@aquario.com.br

M-470A

ESPECIFICAÇÕES:

| | |
|---------------------|----------------|
| Frequência: | 144 - 148 MHz |
| | 430 - 440 MHz |
| Máxima potência: | 150 W |
| Impedância Nominal: | 50 Ohms |
| Altura: | 870 mm |
| Peso: | 200 g |
| R.O.E. Melhor que: | 1,5:1 |
| BW (1,5:1): | 5,7 MHz - VHF |
| | 10,3 MHz - UHF |
| BW (2,0:1): | 18,4 MHz - VHF |
| | 33,3 MHz - UHF |

R.O.E.



1: 146.0000 1.084

2: 435.2000 1.108



INSTRUÇÕES P/ MONTAGEM

- 1 Fixar a antena no veículo, utilizando um dos suportes AQUÁRIO: M-500, M-550, M-600, M-650 e um dos cabos M-80xK - não é necessário raspar a tinta do automóvel; pode-se utilizar também o suporte magnético M-700K ou fixar a antena diretamente no teto, utilizando somente um dos cabos M-80xK.
- 2 Verificar o sistema utilizando um medidor de Relação de Onda Estacionária (R.O.E.). Caso seja necessário, fazer um ajuste fino utilizando a chave allen fornecida para alterar o comprimento da vareta.

ACESSÓRIOS COMPATÍVEIS



M-500
Suporte Calha
Zamak



M-550
Suporte Calha
Cromado



M-600
Suporte Porta-Malas
Zamak



M-650
Suporte Porta-Malas
Cromado



M-700K
Suporte Magnético
4,0 m Cabo



M-801k
Kit Curto Rg-58 - 3,5 m Cabo
M-802k
Kit Médio Rg-58 - 5,5 m Cabo
M-803k
Kit Longo Rg-58 - 7,5 m Cabo