

ANTENA TWISTER MOD. 1/4 FM HIGH POWER

Manual de instalação e descrição do produto

MONTAGEM E INSTALAÇÃO

Ao contrario do que parece é muito simples montar a sua ANTENA TWISTER, para isso vamos precisar de apenas uma chave de fenda de tamanho médio (~1/8").

Vamos seguir o desenho ao lado, iniciando pelo maior elemento, é só ir inserido um dentro do outro, mas cuidados para não inverter os lados..

Feito isso agora vamos colocar os elementos radiantes, repare, nessa antena são 03 dando assim a ela uma melhor recepção e transmissão.

Twister

DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Antena Vertical de 1/4 onda
Frequência de trabalho:
87.0 MHz à 109.0 MHz
Ganho Omnidirecional: 3 dB
Impedância Nominal: 50 Ohms
R.O.E: 1,1:1 à 1,5:1
Terminação: Conector UHF Fêmea
Altura: ~ 1000 mm
Radiais: ~500 mm
Qtidade de Radiais: 03
Peso: 2,0 Kg
Potência Máxima: 750 Wts
Fixação para Mastro: 1 1/8 *0

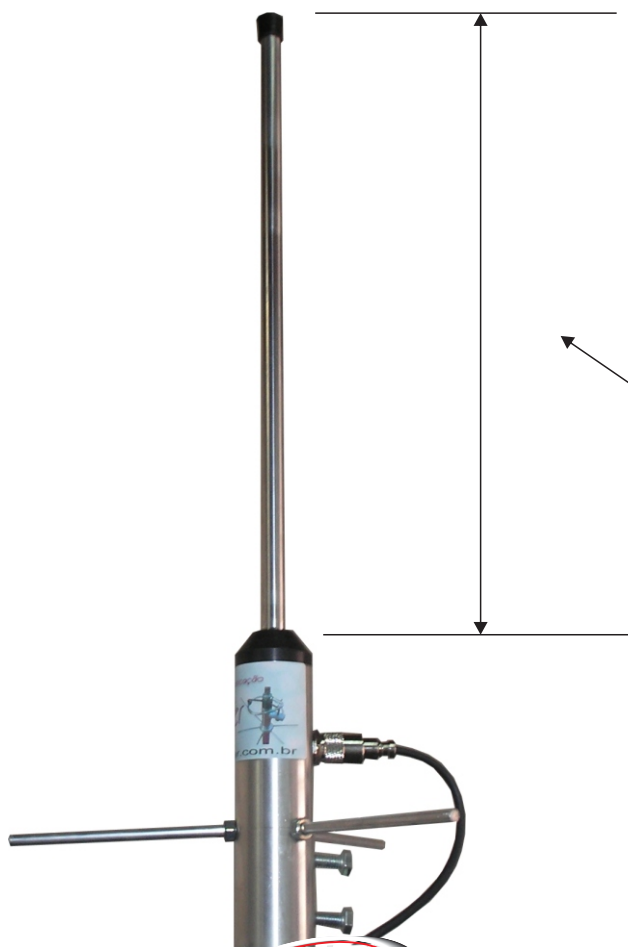


Tabela de Ajuste

FREQUÊNCIA MHZ	COMPRIMENTO Medida da Antena
87 MHz	1,03 Mts.
88 MHz	1,01 Mts.
89 MHz	99 Cm.
90 MHz	96 Cm.
91 MHz	94 Cm.
92 MHz	93 Cm.
93 MHz	91 Cm.
94 MHz	89 Cm.
95 MHz	87 Cm.
96 MHz	85 Cm.
97 MHz	83 Cm.
98 MHz	81 Cm.
99 MHz	79 Cm.
100 MHz	78 Cm.
101 MHz	76 Cm.
102 MHz	75 Cm.
103 MHz	73 Cm.
104 MHz	71 Cm.
105 MHz	70 Cm.
106 MHz	69 Cm.
107 MHz	68 Cm.
108 MHz	67 Cm.
109 MHz	65 Cm.

Twister

Twister Radio Comunicação
Tele vendas: (19) 3023-1060
www.antenastwister.com.br
galloshop@antenastwister.com.br



**CUIDADO COM
REDE DE ENERGIA**

ESTE SINAL VAI MAIS LONGE