

Antena Omnidirecional Polarização Vertical

406 - 430

V

KATHREIN
MOBILCOM BRASIL

Omni 420 360° 5dBi

Descrição	K 75 15 21 1
Faixa de frequência	406 - 430 MHz
Polarização	Vertical
Ganho	5 dBi
Conector	7/16-fêmea
Impedância	50 Ohms
VSWR	< 1,5
Peso	1,2 kg
Potência máxima	500 Watt (temperatura ambiente 50°C)
Carga de vento	60 N (a 150 km/h)
Velocidade máx. do vento	200 km/h
Altura	1273 mm
Dimensões da embalagem	1350 x 110 x 100 mm

Material: **Material irradiante:** Latão
Radome: Fibra-de-vidro, diâmetro 21 mm
Cor: Cinza
Base: Alumínio
Parafusos e arruelas em aço inoxidável.

Montagem: A antena pode ser fixada de duas maneiras com o Kit de montagem fornecido:

- 1- No topo de qualquer mastro tubular de 40 - 54 mm de diâmetro (cabo de conexão corre na parte interna do tubo).
- 2- Lateralmente em qualquer mastro tubular de 20 - 54 mm de diâmetro (cabo de conexão corre na parte externa do tubo).

Aterramento: Partes metálicas da antena inclusive condutores internos com aterramento DC.

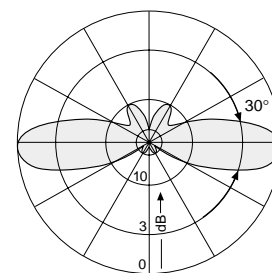
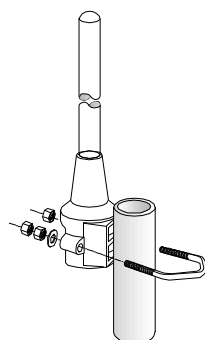
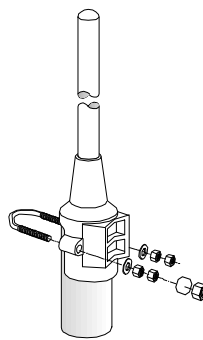


Diagrama Vertical



Montagem Lateral no Mastro



Montagem no Topo do Mastro

1093050901

Sujeito a alteração sem aviso prévio