

Antena Omnidireccional Polarización Vertical

440 - 470

V

KATHREIN
MOBILCOM BRASIL

Omni 450 360° 10dBi

Descripción	720 842
Rango de frecuencia	440 - 470 MHz
Polarización	Vertical
Ganancia	10 dBi
Conector	7/16 hembra
Impedancia	50 Ohms
ROE	< 1,5
Peso	6,5 kg
Potencia máxima	500 Watt (temperatura ambiente 50°C)
Carga del viento	230 N (a 150 km/h)
Velocidad máx. del viento	150 km/h
Altura/diámetro radome	4175 mm / 30 - 52 mm
Dimensión del embalaje	4600 x 198 x 152 mm

Material:

Material irradiante: Latón

Radomo: Fibra-de-vidrio

Color: Cris

Base: Aluminio

Tornillos y arandelas: Acero inoxidable

Montaje:

La antena puede ser fijada en dos posiciones con el kit de montaje ofrecido:

1- En el tope cualquier mástil tubular de 60 - 105 mm de diámetro (cable de conexión inserido en parte interna del tubo).

2- Lateralmente en cualquier mástil tubular de 30 - 90 mm de diámetro (cable de conexión inserido en la parte externa del tubo).

Puesta a tierra:

Partes metálicas de la antena incluyendo los conductores internos con puesta a tierra DC.

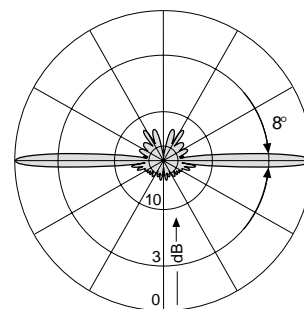
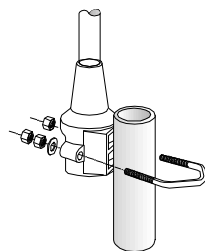
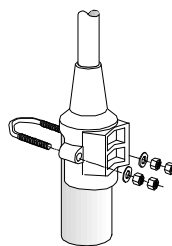


Diagrama Vertical



Montaje Lateral en el Mástil



Montaje en el Topo del Mástil

1093051108

Sujeto a alteración sin aviso previo