

Antena Direccional Indoor Polarización Vertical Abertura Horizontal

380–430

V

90°

KATHREIN
MOBILCOM BRASIL

800 10278: VPol 90° 380–405 7dBi

800 10330: VPol 90° 405–430 7dBi

Modelo	800 10278	800 10330
Rango de Frecuencia	380 – 405 MHz	405 – 430 MHz
Polarización	Vertical	Vertical
Ganancia	Aprox. 7 dBi	Aprox. 7 dBi
Ancho del haz de media potencia	Horizontal: Aprox. 90°	Horizontal: Aprox. 90°
Impedancia	50 Ω	50 Ω
ROE	< 2.0	< 2.0
Potencia máxima	50 W (50 °C de temperatura ambiente)	
Entrada	Conector N hembra	
Clase de protección	IP 30	
Peso	1390 g	
Dimensión del embalaje	315 mm x 252 mm x 62 mm	
Altura/largo/extensión	302 mm x 243 mm x 50 mm	



- Material:** Panel Reflector: Cobre. Radomo: Plastico de alto impacto. Color: Blanco, aceptan pintura para fines de mimetización.
Base de montaje: Acero inoxidable.
- Montaje:** Dos huecos de 6 mm de diámetro en la base.
Tornillos no suministrados.
- Puesta a tierra:** Las partes metálicas de la antena así como los opcionales para la instalación y de los conductores internos son puestos a la tierra.
- Accesorio Disponible:** Divisores de potencia 380 – 512 MHz

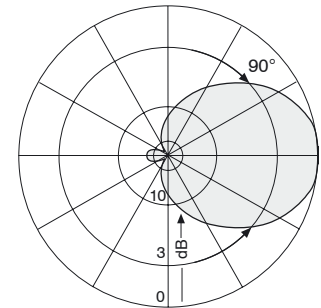
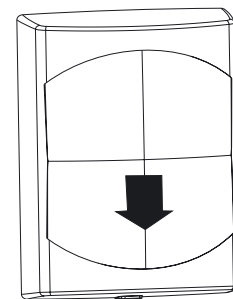
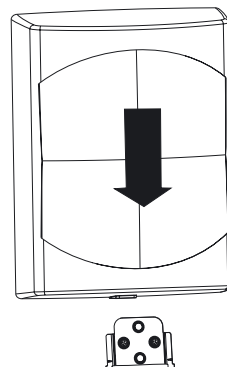
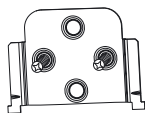


Diagrama Horizontal

Montaje:



Fijar la chapa de acoplamiento en la pared, en la posición indicada, con 2 tornillos de 4 mm de diámetro

Aliñar la atena encima de la chapa de acoplamiento

Ajuste la antena hasta el final de la placa de instalación

1093090320

Sujeto a alteración sin aviso previo

800 10278, 800 10330 Pag 1 / 1