

Delock Antena TETRA BOS 380 - 410 MHz M6 Rosca interior 0 dBi 17 cm omnidireccional fija montaje de tornillo para exteriores negro

Descripción

Esta antena de Delock permite el uso de la banda de TETRA BOS 380 - 410 MHz en interiores y exteriores.



Número de elemento 12436

EAN: 4043619124367

Pais de origen: Taiwan,
Republic of China

Paquete: Poly bag

Detalles técnicos

- Conector: M6 Rosca interior
- TETRA BOS
- Intervalo de frecuencias: 380 - 410 MHz
- Ganancia de la antena: 0 dBi
- Impedancia: 50 ohmios
- VSWR: 1,4
- Polarización: Lineal
- Potencia de transmisión: 50 W
- Tipo de antena: antena de varilla
- Tipo de montaje: montaje de tornillo
- Temperatura de funcionamiento: -30 °C ~ 70 °C
- La longitud de la antena: 17 cm aproximadamente

Requisitos del sistema

- Base de antena con rosca exterior M6

Contenido del paquete

- Antena

Image



General

Mounting type:	Montaje con tornillos
Suitable for indoor:	Si
Suitable for outdoor:	Si

Interface

conector :	M6 Internal Screw Thread
------------	--------------------------

Technical characteristics

Frequency range:	380 - 410 MHz
Antenna gain:	0 dBi
Impedanciaios:	50 Ω
Temperatura de funcionamiento:	-30 °C ~ 70 °C
Polarisation:	linear
Power handling:	50 W
VSWR:	1,4

Physical characteristics

Antenna type:	antena de varilla
Longitud:	17 cm
Color:	negro
Thread type:	M6