

Delock Antena TETRA 450 - 470 MHz M6 Rosca interior 2,5 dBi 44,6 cm omnidireccional fija montaje de tornillo para exteriores negro

Descripción

Esta antena de Delock permite el uso de la banda de TETRA 450 - 470 MHz en interiores y exteriores.



Número de elemento 12444

EAN: 4043619124442

Pais de origen: Taiwan,
Republic of China

Paquete: Poly bag

Especificación técnica

- Conector: M6 Rosca interior
- TETRA
- Intervalo de frecuencias: 450 - 470 MHz
- Ganancia de la antena: 2,5 dBi
- Impedancia: 50 ohmios
- VSWR: 1,9
- 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: 44,6 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:	450 - 470 MHz
Antenna gain:	2,5 dBi
Impedanciaios:	50 Ω
Temperatura de funcionamiento:	-30 °C ~ 70 °C
Polarisation:	linear
Power handling:	50 W
VSWR:	1,9

Physical characteristics

Antenna type:	antena de varilla
Longitud:	44.6 cm
Color:	negro
Thread type:	M6