

# Delock Antenne TETRA 410 - 450 MHz M6 Filetage interne 0 dBi 15,2 cm omnidirectionnelle fixe par vis extérieure noir

## Description

Cette antenne de Delock permet l'utilisation de la bande TETRA 410 - 450 MHz à l'intérieur et à l'extérieur.



**N° produit 12440**

EAN: 4043619124404

Pays d'origine: Taiwan,  
Republic of China

Emballage: Poly bag

## Détails techniques

- Connecteur : M6 Filetage interne
- TETRA
- Plage de fréquence : 410 - 450 MHz
- Gain d'antenne : 0 dBi
- Impédance : 50 Ohms
- VSWR : 1,7
- Polarisation : linéaire
- Puissance de transmission : 50 W
- Type d'antenne : antenne fouet
- Type de montage : par vis
- Température de fonctionnement : -30 °C ~ 70 °C
- Longueur de l'antenne : env. 15,2 cm

## Configuration système requise

- Base d'antenne avec filetage externe M6

## Contenu de l'emballage

- Antenne

## Image



## General

Mounting type:	Montage par vis
Suitable for indoor:	Qui
Suitable for outdoor:	Qui

## Interface

connecteur :	M6 Internal Screw Thread
--------------	--------------------------

## Technical characteristics

Frequency range:	410 - 450 MHz
Antenna gain:	0 dBi
Impédance s:	50 Ω
Température de fonctionnement :	-30 °C ~ 70 °C
Polarisation:	linear
Power handling:	50 W
VSWR:	1,7

## Physical characteristics

Antenna type:	antenne fouet
Longueur:	15.2 cm
Couleur:	noir
Thread type:	M6