

Delock Antenne TETRA 410 - 450 MHz M6 Filetage interne 2,5 dBi 47,8 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 12441

EAN: 4043619124411

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 : 2,5 dBi
- Impédance : 50 Ohms
- VSWR : 3,1
- 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. 47,8 cm

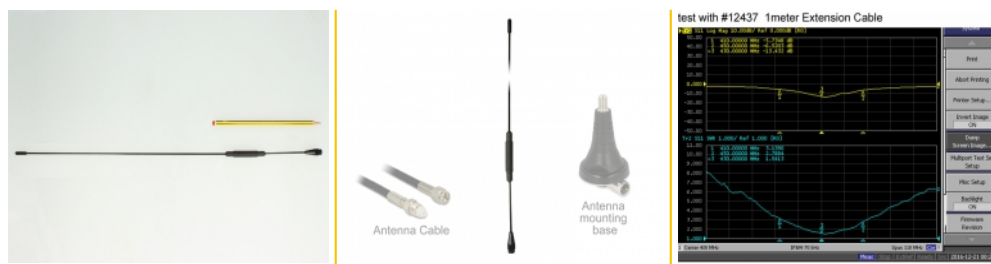
Configuration système requise

- 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:	2,5 dBi
Impédance s:	50 Ω
Température de fonctionnement :	-30 °C ~ 70 °C
Polarisation:	linear
Power handling:	50 W
VSWR:	3,1

Physical characteristics

Antenna type:	antenne fouet
Longueur:	47.8 cm
Couleur:	noir
Thread type:	M6