

Delock Antenne TETRA 410 - 450 MHz M6 Filetage interne 5 dBi 40,3 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 12442

EAN: 4043619124428 Pays d'origine: Taiwan, Republic of China Emballage: Poly bag

Spécifications techniques

• Connecteur : M6 Filetage interne

• TETRA

• Plage de fréquence : 410 - 450 MHz

Gain d'antenne : 5 dBiImpédance : 50 Ohms

• VSWR: 4,9

• Polarisation : linéaire

Puissance de transmission : 50 WType d'antenne : antenne fouet

• Type de montage : par vis

• Température de fonctionnement : -30 °C ~ 70 °C

• Longueur de l'antenne : env. 40,3 cm

Configuration système requise



• Base d'antenne avec filetage externe M6

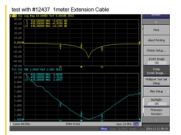
Contenu de l'emballage

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:	5 dBi
Impédance s:	50 Ω
Température de fonctionnement :	-30 °C ~ 70 °C
Polarisation:	linear
Power handling:	50 W
VSWR:	4,8

Physical characteristics

Antenna type:	antenne fouet
Longueur:	40.3 cm
Couleur:	noir
Thread type:	M6