

Artikelnr.: 335968

12445 - TETRA-Omniantenne - 450-470 MHz, M6-Innengewinde, 5 dBi, 36.6 cm, starr, **Outdoor**

ab **4,34 EUR**

Versandgewicht: 0.10 kg Hersteller: Delock



Produktbeschreibung

Delock TETRA-Omniantenne - 450-470 MHz, M6-Innengewinde, 5 dBi, 36.6 cm, omnidirektional, starr, Schraubmontage, Outdoor, schwarz Diese Antenne von Delock ermöglicht die Nutzung des TETRA-Bandes 450 - 470 MHz im Innen- und Außenbereich.

- Systemvoraussetzungen: Antennenfuß mit M6-Außengewinde (Delock 12484)
 Packungsinhalt: Antenne
- Verpackung: Poly-Beutel
- Anschluss: 1x M6-Innengewinde
 Frequenzbereich: 450 470 MHz
 Standards: TETRA
- Antennengewinn: 5 dBi
 Impedanz: 50 Ohm
 VSWR: 2.6
 Polarisation: Linear

- Polarisation: Linear
 Betriebstemperatur: -30°C ~ 70°C
 Sendeleistung: 50 W
 Antennentyp: Stabantenne
 Montageart: Schraubmontage

- Antennenlänge: ca. 36.6 cm

Technische Daten

Hier gehts zum Artikel Alle Informationen, tagesaktuelle Preise und Verfügbarkeiten

