

Artikelnr.: UH-CC-5-24

UH-CC-5-24 - UltraHorn CC 5-24 Antenne

ab **405,67 EUR**

Artikelnr.: UH-CC-5-24
Versandgewicht: 14,00 kg
Hersteller: RF Elements



Produktbeschreibung

RF Elements UH-CC-5-24 - UltraHorn CC 5-24 Antenne

Die UltraHorn(TM) CC 5-24 ist eine Hornantenne mit hoher Verstärkung, hoher Richtwirkung und symmetrischem Abstrahlverhalten. Symmetrischer Strahl mit gleichen horizontalen und vertikalen Strahlbreiten in Kombination mit keinen Nebenkeulen bietet eine einwandfreie Leistung in Bezug auf die Unterdrückung von Interferenzen. Sie müssen kein zusätzliches Geld für Radome, Ummantelungen oder andere zusätzliche Abschirmungen ausgeben.

Die UltraHorn(TM) CC 5-24 Antenne eignet sich für Punkt-zu-Punkt-Verbindungen in Gebieten mit hohem Lärm. Dank der einzigartigen Abstrahlcharakteristik bietet UltraHorn(TM) CC 5-24 eine hervorragende Leistung als Antenne mit schmalen Strahl und bietet ein vielseitiges Werkzeug für eine präzise Netzwerkplanung. UltraHorn (TM) CC 5-24 ist ein Dual-Polarisations-Antennensystem (H + V) mit zwei N-Buchsen.

Technische Daten

- Antennenanschluss: 2x N Bulkhead-Buchse
- Antennentyp: Horn
- Materialien: UV-beständiger ABS-Kunststoff, Polycarbonat, Polypropylen, Aluminium, Edelstahl
- Schutzklasse: IP55
- Mastmontagedurchmesser: 30-80 mm
- Temperatur: -30°C bis +55°C (-22°F bis +131°F)
- Windresistenz: 160 km/h
- Windlast: 210 N bei 160 km/h
- Mechanische Neigung: +/- 25°
- Gewicht: 8,7 kg
- Abmessungen: 57,0 x 57,0 x 66,0 cm

Performance

- Frequenzbereich: 5180 - 6400 MHz
- Gewinn: 24 dBi
- Azimut/Elevation BW -3 dB: H 11°/V 11°
- Azimut/Elevation BW -6 dB: H 16°/V 15°
- Polarisation: Dual linear H + V
- Verhältnis von vorne nach hinten: 40 dB
- VSWR max. 5180 - 5850 MHz: 1,6
- VSWR max. 5850 - 6400 MHz: 1,8

Technische Daten

Hier gehts zum Artikel
Alle Informationen,
tagesaktuelle Preise und
Verfügbarkeiten

