

Artikelnr.: SH-CC-5-80

SH-CC-5-80 - Symmetrische Hornantenne, Carrier Class

ab **89,30 EUR**

Artikelnr.: SH-CC-5-80
Versandgewicht: 2,50 kg
Hersteller: RF Elements



Produktbeschreibung

RF Elements SH-CC-5-80 - Symmetrische Hornantenne, Carrier Class

Die SH-CC-Serie bietet eine einzigartige RF-Leistung in einem sehr kompakten Gehäuse. Die skalaren Hornantennen haben symmetrische Strahleigenschaften mit identischen Mustern in der vertikalen und horizontalen Ebene. Extrem kleine Nebenkeulen sorgen für geringe Interferenzen.

Die SH-CC-Antennen eignen sich ideal zur Abdeckung von Gebieten mit benachbarten Clients, in denen Nullzonenprobleme auftreten. Access Point-Cluster mit hoher Dichte und Funk-Kolokalisierungen sind dank der einzigartigen Abstrahlcharakteristik und der kompakten Größe nun kein Problem mehr.

Die Antenne SH-CC 5-80 ist mit N-Buchsen ausgestattet.

Technische Daten

- Funkanschluss: 2x N-Buchsen
- Antennentyp: Horn
- Materialien: UV-resistentes Polycarbonat, Polypropylen, Aluminium, Zink, rostfreier Stahl
- Schutzklasse: IP55
- Mastdurchmesser: 15-86 mm
- Temperatur: -30°C bis +55°C (-22°F bis +131°F)
- Windwiderstand: 160 km/h
- Mechanischer Tilt: +/- 25°
- Gewicht: 1,8 kg /4 lbs. – Gerät, 2,4 Kg /5.3 lbs. – Gerät inkl. Verpackung
- Maße: Verpackung: 32 x 20 x 22 cm

LEISTUNG

- Frequenzbereich: 5180 - 6100 MHz
- Gewinn: 10,4 dBi
- Abstrahlwinkel Azimut/Elevation -3 dB: H 60° / V 60°
- Abstrahlwinkel Azimut/Elevation -6 dB: H 81° / V 81°
- Front-to-Back-Verhältnis: 37 dB
- VSWR max.: 1,8
- Polarisation: Dual linear H + V
- Impedanz: 50 Ohm

Technische Daten

Hier gehts zum Artikel
Alle Informationen,
tagesaktuelle Preise und
Verfügbarkeiten

