

4G / LTE Antennen

Zubehör

800/1800/2600MHz, wetterfest, N-Buchse, mit Winkel und Rohrbrücke

Beschreibung

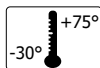
Die Multiband 4G/LTE Rundstrahlantenne ist für sämtliche LTE Frequenzen in der Schweiz und Europa ausgelegt. Durch den Leistungsgewinn von bis zu 12dBi verbessern sie ihr LTE Signal massgeblich. Sie ist wetterfest und kann daher im Innen- sowie Aussenbereich eingesetzt werden. Aufgrund der Rundstrahlcharakteristik muss sie nicht gesondert ausgerichtet werden.

Der Anschluss erfolgt über eine N-Buchse. Durch die im Lieferumfang enthaltene Wandmontage oder der ebenfalls enthaltenen Rohrschelle lässt sich diese Antenne einfach an einer Wand oder einem Mast montieren.



Technische Daten:

Material:	Kunststoff PVC weiss
Abmessung:	248 x 182 x 60mm
Gewicht:	500g inkl. Verpackung
Betriebstemperatur:	-30° bis +75°C
Frequenzen:	800MHz (LTE800), 1800MHz (LTE1800) und 2600MHz (LTE2600)
Leistungsgewinn:	8dBi @ 800MHz (GSM, LTE 800) 12dBi @ 1800MHz (UMTS, LTE 1800) 12dBi @ 2600MHz (LTE 2600)
Abstrahlwinkel:	360° horizontal, 20° vertikal
Montage:	vertikal
Anschluss:	N-Buchse
Impedanz:	50Ohm
Montageoption:	Wandmontage mittels Winkel Mastmontage mittels Rohrschelle max. Ø45mm
Lieferumfang:	Antenne, Wandmontagewinkel, Rohrschelle



Artikel
1442

Typ/Bezeichnung:
LTE Multiband Rundstrahlantenne 12dBi