

Artikelnr.: 4GNOVA

4GNOVA - LTE-Empfangsantenne

ab **94,20 EUR**

Artikelnr.: 4GNOVA Versandgewicht: 1.50 kg Hersteller: Televes



Produktbeschreibung

Televes 4GNOVA LTE-Empfangsantenne4G-Geräte, mehr Effizienz in Leistungs- und Stromverbrauch

Die LTE/4G-Sende- und Empfangsantenne ist ideal für Gebiete mit geringer Senderfeldstärke. Die Antenne 4GNOVA kann direkt mit einem LTE/4G-Router oder einer Wireless-Innenantenne verbunden werden. Durch die somit verbesserte Sende- und Empfangsleistung können der Stromverbrauch der Geräte und die Strahlenbelastung deutlich reduziert werden. Besticht durch:

- Effizienz
- Sehr breiter Frequenzbereich (LTE800 & 2600)
- Modernes Design und optisch unauffällig
 Optimierter Frequenzgang im Uplink und Downlink

Features:

- Hochwertige Antenne mit wetterbeständigen Materialien
 Die gedruckte Schaltung verhindert die Veränderung der Eigenschaften und gewährleistet die mechanische Qualität
 Sehr einfache Montage: Balkon, Fassade, etc. und keine Wartung notwendig
 Kein Eigenstromverbrauch

- Anschluss: N-Buchse
- Frequenzbereiche: 698 960 MHz; 1700 2700 MHz Verstärkung: 7,5 dBi Vor/Rück-Verhältnis: >18 dB

- Impedanz: 50 Ohm
- Impedanz: 50 Onm
 Windlast: 69,6 N ((at) 130 km/h); 95,7 N ((at) 150 km/h)
 Anschluss/Kabel: N-Buchse, 0.7 m (Variante 01); SMA-Stecker, 7.5 m (Variante 01)
 Abmessungen (B x H x T): 420 x 315 x 75 mm
 Schutzklasse: IP 53
- Gewicht: 1.500 g



