

Artikelnr.: 384303

ADIX10M - QuMax mit PoE-Splitter Digi IX10

ab **143,07 EUR**

Artikelnr.: 384303
 Versandgewicht: 2.80 kg
 Hersteller: QuWireless



Produktbeschreibung

INTEGRIERTE MULTI-BAND 5G RICHTANTENNE + POE-SPLITTER + INSTALLATIONSPLATZ für DIGI IX10 (ALL-IN-ONE) Die QuMax-Antenne für den DIGI IX10-Router ist ein perfektes Outdoor-Gerät zur Verbesserung des Signals in ländlichen/vorstädtischen Gebieten und an Orten, an denen das Mobilfunksignal schwach ist. Sie verfügt über eine integrierte 5G-Richtantenne. Wenn Sie den IX10 mit der QuMax-Antenne verwenden, erhalten Sie eine integrierte Komplettlösung mit integriertem Router und Multi-Band-Antennen in einem Gehäuse. Das Set enthält einen PoE-Splitter, der es Ihnen ermöglicht, Daten und Strom von einem einzigen Ethernet-Kabel zu splitten und Gigabit-Übertragungsgeschwindigkeiten aufrechtzuerhalten und gleichzeitig den LAN-Port vor Schäden durch Überspannung, Kurzschluss oder unsachgemäßen Anschluss zu schützen.

5G / LTE ANTENNENSPEZIFIKATION
 FREQUENZ- 617 - 960 MHz- 1,7 - 2,7 GHz- 3,3 - 4,6 GHz- 4,7 - 6,0 GHz
 VERSTÄRKUNG- 617 - 960 MHz : 6 dBi- 1,7 - 2,7 GHz : 7 dBi- 3,3 - 4,6 GHz : 7 dBi- 4,7 - 6,0 GHz : 5,5 dBi
 UNTERSTÜTZTE LTE-BÄNDE- 1, 2, 3, 4, 5, 7, 8, 9, 10, 12, 13, 14, 17, 18, 19, 20, 22, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 46, 47, 48, 49, 52, 53, 65, 66, 67, 68, 69, 71, 85, 103, 106
 SUPPORTED 5G BANDS- n1, n2, n3, n5, n7, n8, n12, n13, n14, n18, n20, n25, n26, n28, n29, n30, n34, n38, n39, n40, n41, n46, n47, n48, n53, n65, n66, n67, n71, n77, n78, n79, n80, n81, n82, n83, n84, n85, n86, n89, n90, n95, n97, n98, n100, n101, n256
 VSWR- <2.00, max <3.00
 ABSTRAHLBREITE- 80°/80° ±15°
 POLARISIERUNG- X (+45Grad)
 IMPEDANZ- 50 Ω
 MECHANISCHE SPEZIFIKATIONEN
 MATERIALIEN- ABS, Aluminium, PTFE, Glasfaser
 ANSCHLUSSART- RJ45
 WASSERSCHUTZ- IP67
 ABMESSUNGEN- 26.9 x 26.95 x 17.7 cm- 10.6 x 10.6 x 7 inch
 GEWICHT- 2.8 kg- 6.17 lbs
 BETRIEBSTEMPERATUR- Von -40°C bis 80°C- Von -40°F bis 176°F
 MAST-DIAMETER- 25-60mm- 0.98-2.36 inch

Technische Daten

Hier gehts zum Artikel
 Alle Informationen,
 tagesaktuelle Preise und
 Verfügbarkeiten

