

Artikelnr.: 396396

43081 - A-PUCK-0002-V2-01-W weiß, MIMO 5GLTE IoT-Fahrzeugantenne, 2x 5GLTE 698-

ab **64,63 EUR**

Artikelnr.: 396396
Versandgewicht: 0.60 kg
Hersteller: Poynting



Produktbeschreibung

Die neue PUCK-Reihe von Poynting bietet eine Antenne mit kleinem Profil für den Einsatz in den Märkten IoT/M2M, Smart Meter, Smart Utilities, Transport, Schifffahrt und Landwirtschaft/Farming. Die PUCK-2 besteht aus einem 2-in-1-Antennensystem in einem einzigen Gehäuse und verfügt über 2x2 MIMO 5G/LTE-Antennen, die eine Breitbandabdeckung von 617 bis 6000 MHz bieten und die aktuellen LTE/4G- und 5G-Bänder für eine zukunftssichere Implementierung abdecken. Die Ultrabreitband-Performance der Mobilfunkantennen ermöglicht den Einsatz bei verschiedenen Betreibern und Technologien und ist für zukünftige Mobilfunktechnologien bis zu 6 GHz für 5G-Anwendungen bereit. Die PUCK übertrifft die Leistung vieler Mitbewerber aufgrund der sorgfältigen Konstruktion dieser Hochleistungsantenne. Die Strahlungsdiagramme aller abstrahlenden Elemente bieten eine hervorragende Balance zwischen Rundstrahlcharakteristik, Mustervielfalt und guten Strahlungseigenschaften in der gewünschten Höhe, was bei einer so kleinen Antenne oft übersehen wird. Trotz ihrer geringen Größe bietet diese Antenne eine hervorragende Leistung, insbesondere in den höheren Frequenzbändern, wo die Leistung für den 5G- und LTE-Durchsatz und die Verbindungsstabilität entscheidend ist. Diese Antenne ist so konzipiert, dass beide 5G/LTE-Ports mit dem Router/Gerät verbunden sind, um die beste Leistung zu gewährleisten. Bitte beachten Sie andere Derivate der PUCK-Reihe, die für eine SISO-Anwendung besser geeignet sind. HIGHLIGHTS- 2-in-1 5G-Hochleistungs-Mehrfrequenzantenne- Antenne unterstützt Private 5G/5G/4G/3G/2G/Wi-Fi/LoRa/Bluetooth- 5G (2x2 MIMO)- Ultrabreitband-Abdeckung von 617 - 6000 MHz für Mobilfunknetze- Robust, vandalismusgeschützt und wasserdicht (IP 69K)- Ideal für Transport, Schifffahrt und IoT/M2M-Anwendungen- Ultra-vielseitige Montageoptionen für eine einfache InstallationLieferumfang- Antenne (2m Kabel fest verbaut)- Montagesatz

Technische Daten

Hier gehts zum Artikel
Alle Informationen,
tagesaktuelle Preise und
Verfügbarkeiten

