

Artikelnr.: 330585

GPSD-7-27-24-58 - Fahrzeugantenne 2x2 LTE (2G/3G/4G/5G) + 2x2 WIFI + GPS/GNSS + Montagemöglichkeit

ab **165,05 EUR**

Artikelnr.: 330585
Versandgewicht: 0.40 kg
Hersteller: Panorama Antennas



Produktbeschreibung

GPSD-7-27-24-58 Fahrzeugantenne 2x2 LTE (2G/3G/4G/5G) + 2x2 WIFI + GPS/GNSS + Montagemöglichkeit für einen Strahler

Eine Einheitsgröße für alle, Haiﬂischflossenlösung für MiMo Cellular-, MiMo WiFi- und GPS-Anwendungen, die VHF- oder UHF-Fähigkeit erfordern.

Das GPSD 'MiMo Sharkee(TM)' hat ein kompaktes OEM-Haiﬂossengehäuse, das 2x2 MiMo-Antennenfunktionen für 4G/3G/2G und eine aktive Antenne für GPS/GLONASS/Galileo/Beidou mit 26dB LNA-Gewinn enthält. Zusätzlich gibt es eine integrierte Bolzenhalterung für eine externe Antennenpeitsche, die eine Reihe von VHF-, UHF- oder 700/800MHz-Antennen unterstützen kann.

Eine weitere Version des GPSD ist erhältlich, die die Funktion einer 2x2 MiMo-Antenne für 2,4/5,8GHz WiFi ergänzt.

Das Design der GPSD-Haiﬂosse bietet mehrere Antennenfunktionen bei gleichzeitiger Dezentheit und eignet sich für Anwendungen in den Bereichen öffentliche Sicherheit (offen/verdeckt), Industrie und Transport, wo eine kostengünstige, effiziente und robuste Antenne unerlässlich ist. Die GPSD benötigt nur eine Ein-Loch-Montage und reduziert so Fahrzeugschäden, Installationszeit und -kosten sowie die visuelle Wirkung und schützt gleichzeitig den Wiederverkaufswert eines Fahrzeugs.

- OEM-Haiﬂossen-Styling
- GPS/GNSS, MiMo 2G/3G/4G zellular in einem Gehäuse
- Robuste Konstruktion für optionale VHF- oder UHF-Peitsche

Elektrische Daten

- LTE-Frequenzen: 698-960/1710-3800MHz
- Globale Positionierung: GPS/GNSS 1562-1612
- Wifi-Frequenzen: MiMo - 2.4/5.0GHz
- LTE MiMo: 2x2
- WiFi-MiMo: 2x2
- Maximale Eingangsleistung (W): 50
- Muster: Omni-direktional

Globale Positionierungsdaten

- Frequenzbereich (MHz): 1562-1612
- LNA-Verstärkung (dB): 26

Mechanische Daten

- Verfügbare Farbe: Schwarz
- Länge (mm): 172
- Breite (mm): 61
- Höhe (mm): 50

Montage Daten

- Montageart: Plattenmontage
- Montagemethode: 18mm (3/4") Gewindebuchse
- Whip Mounting: M6x0,75

Zulassungen Daten

- IP-Rating: IP66
- Schwer entflammbar: UN118.01 konform

Technische Daten

Hier gehts zum Artikel
Alle Informationen,
tagesaktuelle Preise und
Verfügbarkeiten

