

Artikelnr.: LPB-6-60-2SP

LPB-6-60-2SP - Low-Profile Panel-Antenne 5G/4G/3G/2G, 2 m CS29-Kabel, SMA (m)

ab **23,01 EUR**

Artikelnr.: LPB-6-60-2SP
Versandgewicht: 0.30 kg
Hersteller: Panorama Antennas



Produktbeschreibung

LPB-6-60-2SP - Low-Profile Panel-Antenne 5G/4G/3G/2G, 2 m CS29-Kabel, SMA (m)

Die LPB-6-60-Antenne ist eine kostengünstige Rundstrahlantenne für 4G/3G/2G- und 5G-Geräte mit 617-960/1710-6000 MHz.

Die LPB-6-60 wird mit einem integrierten 5 mm doppelt abgeschirmten CS29-Koaxialkabel geliefert und ist mit einer Vielzahl von Steckverbindern erhältlich.

Diese Antenne ist eine ideale Lösung für den Einsatz in Industrie- und Haushaltsumgebungen mit Mobilfunkmodems/-routern und drahtlosen Konnektivitätsanwendungen von Maschine zu Maschine (M2M).

Die LPB-6-60 benötigt eine leitende Erdungsebene mit einem Durchmesser von >300 mm (1') für eine optimale Leistung oder kann an einer Halterung montiert werden (siehe B4BE-6-60-2SP).

Elektrische Daten

- LTE-Frequenzen: 617-960/1710-6000 MHz
- Max. Eingangsleistung (W): 30
- Muster: Omnidirektional

Mechanische Daten

- Verfügbare Farben: Schwarz
- Höhe (mm): 82 (3,23")
- Durchmesser (mm): 48 (1,89")
- Betriebstemperatur: -40°C/+85°C

Montagedaten

- Montagetyp: Panelmontage

Technische Daten

Hier gehts zum Artikel
Alle Informationen,
tagesaktuelle Preise und
Verfügbarkeiten

