

Artikelnr.: ACGPSA

ACGPSA - GPS-Antenne mit SMA-Stecker

ab **7,03 EUR**

Artikelnr.: ACGPSA
Versandgewicht: 0.20 kg
Hersteller: MikroTik



Produktbeschreibung

MikroTik ACGPSA - GPS-Antenne mit SMA-Stecker

Die aktive GPS-Antenne ist der perfekte Begleiter für den LtAP mini und gibt Ihnen die Möglichkeit, genaue geografische Koordinaten Ihres Routers zu erhalten, selbst wenn er in Innenräumen montiert ist. Das lange Kabel ermöglicht es, die Antenne nach außen zu bringen und mit dem mitgelieferten Magnet oder doppelseitigem Klebeband zu befestigen. Die ACGPSA ist eine eigenständige GPS-Antenne, die speziell für die von GPS verwendete Frequenz von 1575,4 MHz entwickelt wurde. Die Größe der Antenne beträgt 46,5 x 26,5 x 12,5 mm und sie ist wasserdicht nach Schutzklasse IP67. Sie hat ein 5 m langes Kabel mit einem SMA-Stecker, der über den ACSMAUFL-Pigtail mit dem LtAP mini verbunden werden kann (separat zu bestellen).

- Produktcode: ACGPSA
- Mittenfrequenz: 1575,42 MHz
- Verstärkung: 26 dB
- Wasserbeständigkeit: 100% wasserdicht (IP67)
- Stecker: SMA
- Kabel: 5 m RG-174/U (Standard)
- Standardmontage: Magnetfuß
- Gleichspannungen: 3 V + -0,3 V
- Gleichstrom: 8 mA max.
- Abmessungen: 46,5 x 46,5 x 12,5 mm
- Gewicht: 35 g (ohne Kabel), 120 g (mit Kabel und Stecker)
- Betriebstemperatur: -40°C bis + 85°C getestet

Technische Daten

Hier gehts zum Artikel
Alle Informationen,
tagesaktuelle Preise und
Verfügbarkeiten

