

MikroTik mANT LTE 5o - Antenne - Mobiltelefon - 5 dBi

Artikelnummer	993729637
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

MikroTik mANT LTE 5o Omnidirektionale Antenne SMA 5dBi Netzwerk-Antenne antenna with 2 x connectors

Produktbeschreibung:

MikroTik mANT LTE 5o - MTAO-LTE-5D-SQ 5 dBi LTE-Antenne mit zwei SMA-Anschlüssen

Die mANT LTE ist eine omnidirektionale Antenne, die speziell für LTE-Frequenzen entwickelt wurde. Sie ist ein hervorragender Begleiter zu MikroTiks LTE-Geräten wie den wAP LTE- und LtAP-Serien. Die Antenne hat eine Verstärkung von 5 dBi und verbessert Ihre Verbindung in Bereichen mit unzureichender LTE-Serviceabdeckung, wodurch Sie Ihre Verbindungsgeschwindigkeit erhöhen können.

Das Gehäuse des Geräts ist flach für eine einfache Montage, aber die Antenne selbst ist omnidirektional und muss nicht genau ausgerichtet sein, was eine einfache Installation ermöglicht.

Das Gerät ist kompatibel mit dem Frequenzbereich 699 MHz - 2,7 GHz.

- > Produktcode: MTAO-LTE-5D-SQ
 - > Antennentyp: Omni
 - > Frequenzband: 699 - 2690 MHz
 - > Anzahl Chains: 2
 - > Antennengewinn: 5 dBi
 - > Antennenöffnungswinkel: 360°
 - > Anschlüsse: 2 SMA
 - > Abmessungen: 129 x 129 x 34 mm
 - > Betriebstemperatur: -40°C bis + 70°C getestet
- Technische Details:

Allgemein
Produkttyp
Antenne
Packungsinhalt
Metallring
Breite
12,9 cm
Tiefe
12,9 cm
Höhe

3,4 cm
Antenne
Bestimmt für
Mobiltelefon
Kompatibilität
LTE
Frequenzbereich
699 - 2690 MHz
Antennengewinn
5 dBi
Horizontale Strahlenbreite
360°
Verkabelung & Schaltung
Geleisteter Anschluss
2 x SMA weiblich
Umgebungsbedingungen
Min Betriebstemperatur
-40 °C
Max. Betriebstemperatur
70 °C

Produkteigenschaften

Produkttyp Antenne
Farbkategorie Schwarz
Zubehörkategorie Antennen

Weitere Bilder

