



WLAN 802.11 b/g/n Antenne SMA Stecker 3 dBi omnidirektional mit Anschlusskabel (RG-174, 3 m) Dachmon



DELLOCK
we move the world

Order number:	D89534
Hersteller:	Delock
EAN:	4043619895342
Herkunftsland:	China
Zolltarifnummer:	85291095
Gewicht:	0.105 kg

Kurzbeschreibung:

Diese Antenne von Delock ermöglicht die Nutzung des 2,4 GHz Bands im Innen- und Außenbereich. Sie ist vollständig Bluetooth und ZigBee 2,4 GHz kompatibel.

Spezifikation:

- Anschluss: 1 x SMA Stecker
- Frequenzbereich: 2,4 GHz - 2,5 GHz
- ZigBee 2,4 GHz, Bluetooth
- Antennengewinn: 3 dBi
- Impedanz: 50 Ohm
- Polarisation: linear, vertikal
- VSWR: 2,0
- Sendeleistung: 10 W
- Betriebstemperatur: -30 °C ~ 70 °C
- Farbe: schwarz
- Gehäusematerial: ABS UV geschützt
- Schraubmontage mit 13,5 mm Bohrung
- ? Gewindelänge: ca. 18 mm
- Schutzklasse: IP67
- Kabelart: koaxial
- Kabeltyp: RG-174
- Kabelfarbe: schwarz
- Kabeldämpfung: ca. 1,5 dB @ 1,5 GHz pro Meter
- Kabeldurchmesser: ca. 2,7 mm
- Kabellänge inkl. Anschluss: ca. 3 m
- Maße (LxD): ca. 75,0 x 53,5 mm

Systemvoraussetzung:

- Gerät mit einer freien SMA Buchse

Packungsinhalt:

- Antenne



Weitere Bilder:

