

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/delock-antena-dwupasmowa-lte-mimo-wlan-802-11-ac-ax-a-h-b-g-n-3-x-sma-meski-rg-174-1-m-montaz-na-sru-p-272003.html>



DeLOCK Antena dwupasmowa LTE MIMO WLAN 802.11 ac/ax/a/h/b/g/n 3 x SMA męski RG-174 1 m montaż na śruby, polowa, czarna

Cena	249,96 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCRPNOL
Kod producenta	12676
Kod EAN	4043619126767

Opis produktu

- **Współczynnik napięcia fali stojącej (VSRW):** 2,0/3,0
- **Polaryzacja:** Polaryzacja liniowa
- **Rodzaj wtyku anteny:** SMA
- **Przeznaczenie:** Zewnętrzna
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Materiał obudowy:** Kopolimer akrylonitrylo-butadieno-styrenowy (ABS)
- **Długość kabla:** 1 m
- **Stopień ochrony IP:** IP67
- **Typ przewodu:** RG-174
- **Średnica:** 8,13 cm
- **Wysokość produktu:** 16,3 mm
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** -40 - 85 °C
- **Poziom wzmacnienia anteny (max):** 3 dBi
- **Impedancja:** 50 Ω
- **Pasma częstotliwości:** 0.698-0.96; 1.71-2.69; 2.4-2.483; 4.9-5.825 GHz
- **Rodzaj opakowania:** Pudełko
- **Ilość sztuk:** 1
- **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 85177100
- **Kraj pochodzenia:** Chiny

Specyfikacja:

Cechy:

- **Współczynnik napięcia fali stojącej (VSRW):** 2,0/3,0
- **Polaryzacja:** Polaryzacja liniowa
- **Rodzaj wtyku anteny:** SMA
- **Przeznaczenie:** Zewnętrzna
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Materiał obudowy:** Kopolimer akrylonitrylo-butadieno-styrenowy (ABS)
- **Długość kabla:** 1 m
- **Stopień ochrony IP:** IP67
- **Typ przewodu:** RG-174

Waga i rozmiary:

- **Średnica:** 8,13 cm

-
- **Wysokość produktu:** 16,3 mm

Warunki pracy:

- **Zakres temperatur (eksploatacja):** -40 - 85 °C

Wydajność:

- **Poziom wzmacnienia anteny (max):** 3 dBi
- **Impedancja:** 50 Ω
- **Pasma częstotliwości:** 0.698-0.96; 1.71-2.69; 2.4-2.483; 4.9-5.825 GHz

Dane opakowania:

- **Rodzaj opakowania:** Pudełko

Zawartość opakowania:

- **Ilość sztuk:** 1

Dane logistyczne:

- **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 85177100
- **Kraj pochodzenia:** Chiny