



Antena Delock WLAN 5-7 dBi RP-SMA 802.11 ac/a/b/g/n

Indeks: **17615** Producent: **DELOCK** Kod producenta: **88447**

Cena: **95.04 zł**

Opis

ANTENA DELOCK 5-7 DBI WLAN 802.11 AC/A/B/G/N RP-SMA

Producent: Delock

Opis Ta antena sieci bezprzewodowej LAN może być podłączana do urządzenia WLAN wyposażonego w złącze RP-SMA, aby wysyłać i odbierać sygnał. Z uwagi na kierunkowość tej anteny, dostarczanie sygnału bezprzewodowo w pomieszczeniach jest polepszone. Specyfikacja • Złącze: męski RP-SMA • Zakres częstotliwości: 2,400 - 2,500 GHz 5,100 - 5,875 GHz • Siła anteny: 5 dBi @ 2,5 GHz 7 dBi @ 5,7 GHz • Impedancja: 50 Ohm • Polaryzacja: pionowa • VSWR: 2,0 • Pozioma szerokość wiązki HBW: 70° @ 2,5 GHz 50° @ 5,7 GHz • Pionowa szerokość wiązki VBW: 70° @ 2,5 GHz 60° @ 5,7 GHz • Temperatura robocza: -10 °C ~ 55 °C • Materiał obudowy: ABS odporny na promieniowanie ultrafioletowe • Kolor: czarny • Wymiary: ok. 90 x 120 x 13 mm (ze złączem pochylania) ok. 90 x 95 x 13 mm (bez złącza pochylania) • Średnica: ok. 7,80 mm (górze) ok. 12,90 mm (RP-SMA) Wymagania systemowe • Urządzenie z wolnym gniazdem jack RP-SMA Zawartość opakowania • Antena WLAN Opakowanie • Poly bag

- **Impedancja** 50 Ohm
- **Długość** 120 mm
- **Szerokość** 13 mm
- **Wysokość** 90 mm
- **Moc anteny** 7 dBi
- **Typ** Kierunkowa
- **Zakres częstotliwości** 2,400 - 2,500 GHz 5,150 - 5,875 GHz
- **VSWR** 2,0
- **Przeznaczenie** Wewnętrzne
- **Obsługiwane pasma** 2.4 GHz 5 GHz WLAN
- **Zalecana temperatura otoczenia** -10 - 55 °C

Parametry

Producent	Delock
Kod producenta	88447
EAN	4043619884476
Stan	Nowy

