

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/antena-4g-lte-dual-12dbi-dookolna-zewnetrzna-p-351344.html>



Antena 4G LTE DUAL | 12dBi | dookólna | zewnętrzna

| | |
|--|--|
| Cena brutto | 98,99 zł |
| Cena netto | 80,48 zł |
| Numer katalogowy | NUQOLANTZ057045 |
| Kod producenta | 57045 |
| Kod EAN | 5901878570457 |
| Uwaga | CE+WEEE |
| Gwarancja | 24 mc. |
| Złącze anteny | SMA |
| Typ anteny | Dookólna |
| Zysk anteny | 12 |
| Zastosowanie (pomieszczenia/na zewnątrz) | Na zewnątrz budynku |
| Polaryzacja | Liniowa pozioma (horyzontalna) |
| Waga | 851 |
| Akcesoria w zestawie | 1 x Antena 4G 1 x Akcesoria montażowe |
| Wymiary | (G/D x Sz x W): 510 x 65 x 65 mm |
| Kolor (wyliczeniowy) | Biały |

Opis produktu

Osiągnij pełen potencjał sieci 4G

Niejednokrotnie zmagamy się z zakłóceniami uniemożliwiającymi nam swobodne surfowanie po sieci, dlatego **mamy dla Ciebie idealne rozwiązanie**. Jest nim **antena 4G LTE DUAL marki Qoltec, o zysku 12 dBi**, która w **wyraźny sposób poprawi jakość** przesyłu danych do Twoich urządzeń i może pomóc w utrzymaniu stabilnego połączenia nawet w miejscach o trudnych warunkach sygnałowych.

Zakres częstotliwości 600-2700 MHz sprawia, że **antena jest kompatybilna z różnymi pasmami używanymi przez różne sieci 4G LTE**.

Doskonała wydajność i odporność na warunki atmosferyczne

Antena 4G LTE została stworzona z myślą o **poprawie jakości Internetu w domu, w biurze oraz w każdym innym pomieszczeniu z dostępem do Internetu, co może przekładać się na stabilniejsze połączenie internetowe, szybsze prędkości transferu danych i lepszą ogólną wydajność sieci**. Klasa szczelności **IP67**, w połączeniu z odpornością na różne warunki atmosferyczne, może zapewnić stabilność połączenia nawet w trudnych warunkach pogodowych.

Nasze rozwiązanie oferuje:

- **Obsługę standardu 4G LTE** zapewnia prędkość sygnału do 600 Mb/s,
- **Działa w zakresie częstotliwości 600-2700 MHz**,
- **Złącze SMA-J** pozwala na bezpośrednie podłączenie anteny do access pointów, routerów, czy też kart sieciowych



PS COMPUTER Sp. z o.o.

posiadających kompatybilne złącze,

- **Nowoczesny design** dzięki użyciu wysokiej klasy materiałów oraz dbałości o szczegóły.