

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/antena-4g-lte-15dbi-dookolna-zewnetrzna-sma-wlokno-szklane-p-379821.html>



Antena 4G LTE | 15dBi | dookólna | zewnętrzna | SMA | włókno szklane

| | |
|--|--|
| Cena brutto | 88,99 zł |
| Cena netto | 72,35 zł |
| Numer katalogowy | NUQOLANTZ057060 |
| Kod producenta | 57060 |
| Uwaga | CE+WEEE |
| Gwarancja | 24 mc. |
| Złącze anteny | SMA |
| Typ anteny | Dookólna |
| Impedancja | 50 |
| Zysk anteny | 15 |
| Zastosowanie (pomieszczenia/na zewnątrz) | Na zewnątrz budynku |
| Polaryzacja | Liniowa pionowa (wertykalna) |
| Waga | 218 |
| Akcesoria w zestawie | 1 x Antena 4G LTE dookólna 1 x Komplet śrubek 1 x Uchwyt typu U |
| Wymiary | (G/D x Sz x W): 22 x 22 x 300 mm |
| Pozostałe parametry | Częstotliwość pracy: 600-2700 MHz |
| Kolor (wyliczeniowy) | Czarny |

Opis produktu

Stabilny Internet mobilny w każdym warunkach

Antena 4G LTE dookólna o zysku 15 dBi została zaprojektowana z myślą o poprawie jakości i stabilności sygnału sieci komórkowej. Dzięki konstrukcji dookólnej (360°) **antena odbiera sygnał z każdego kierunku** idealna w lokalizacjach, w których stacja bazowa nie jest widoczna lub zmienia się kierunek odbicia sygnału. **Szeroki zakres pracy 600-2700MHz** obejmuje najważniejsze pasma LTE wykorzystywane w Polsce i Europie, w tym m.in. B28, B20, B3, B1 oraz B7, co zapewnia wysoką kompatybilność z routerami stacjonarnymi, przemysłowymi oraz urządzeniami IoT.

Doskonała wydajność i odporność na warunki atmosferyczne

Antena 4G LTE została stworzona z myślą o **poprawie jakości połączenia internetowego w domu, w biurze oraz w każdym innym pomieszczeniu z dostępem do Internetu. Zwiększa stabilność transmisji, poprawia prędkość pobierania i wysyłania danych oraz wpływa korzystnie na ogólną wydajność Internetu. 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** prędkość transmisji do 600 Mb/s,

-
- **szeroki zakres częstotliwości 600-2700 MHz,**
 - **obudowę wykonaną z włókna szklanego** charakteryzuje się wysoką wytrzymałością, odpornością na UV, mróz i deszcz, co czyni antenę idealną do wieloletniego montażu zewnętrznego,
 - profesjonalne złącze SMA gwarantujące niskie straty sygnału oraz pewne, odporne na warunki atmosferyczne połączenie z przewodem antenowym,
 - **nowoczesny design** dzięki użyciu wysokiej klasy materiałów oraz dbałości o szczegóły,
 - **3-metrowy przewód**, pozwalający na wygodną instalację anteny.