

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/antena-4g-lte-z-podstawa-magnetyczna-5dbi-dookolna-wewnetrzna-600-2700-mhz-sma-3m-p-379815.html>



## Antena 4G LTE z podstawą magnetyczną | 5dBi | dookólna | wewnętrzna | 600-2700 MHz | SMA | 3m

Cena brutto	<b>17,99 zł</b>
Cena netto	<b>14,63 zł</b>
Numer katalogowy	<b>NUQOLANTW057059</b>
Kod producenta	<b>57059</b>
Uwaga	<b>CE+WEEE</b>
Gwarancja	<b>24 mc.</b>
Złącze anteny	<b>SMA</b>
Typ anteny	<b>Dookólna</b>
Impedancja	<b>50</b>
Zysk anteny	<b>5</b>
Zastosowanie (pomieszczenia/na zewnątrz)	<b>Wewnątrz budynku</b>
Polaryzacja	<b>Liniowa pionowa (wertykalna)</b>
Waga	<b>54</b>
Wymiary	<b>(G/D x Sz x W): 30 x 30 x 190 mm</b>
Kolor (wyliczeniowy)	<b>Czarny</b>

### Opis produktu

#### Stabilny Internet mobilny w każdych warunkach

**Antena 4G LTE dookólna o zysku 5 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,**

---

**Złącze SMA** szeroka kompatybilność z routerami i urządzeniami mobilnymi,  
**nowoczesny design** dzięki użyciu wysokiej klasy materiałów oraz dbałości o szczegóły.

### **Stabilne mocowanie**

Antena została wyposażona w magnetyczną podstawę, która umożliwia szybki i stabilny montaż na metalowych powierzchniach, takich jak dach pojazdu czy elementy karoserii. **Silny magnes zapewnia pewne trzymanie nawet podczas jazdy, minimalizując ryzyko przesunięcia lub odpadnięcia anteny.** Dzięki temu rozwiązaniu instalacja nie wymaga wiercenia ani użycia dodatkowych narzędzi, a antenę można w każdej chwili łatwo zdjąć i przenieść w inne miejsce.