



## Antena H4G 15dBi do systemów LTE/HSPA+/UMTS 1,8-2,2GHz / kabel 10m

Cena: 139.00 zł

[Antena H4G 15dBi do systemów LTE/HSPA+/UMTS 1,8-2,2GHz /  
kabel 10m](#)

**Kod produktu: 023440**

Antena H4G, zysk anteny 15dBi. Jest to antena zewnętrzna, silnie kierunkowa, przeznaczona do systemów telefonii komórkowej LTE, UMTS, HSPA+, pracujących w paśmie 1,8-2,2 GHz. Znakomicie rozwiązuje problem kiedy sygnał 4G/3G jest zbyt słaby do poprawnej pracy modemu czy repeatera. Wystarczy dołożyć antenę do modemu aby uzyskać poprawny poziom sygnału. Wyższy poziom sygnału antenowego to większa szybkość i stabilność łącza internetowego.

### Cechy:

- Bardzo duży zysk.
- Spolaryzowana kątowo antena H4G, nie wymaga dbałości o właściwe ustawienie polaryzacji. Ułatwia to instalowanie anteny, przez osoby nie znające zagadnień technicznych.
- Helicalna budowa, pozwala uzyskać duży zysk przy szerokim paśmie przenoszony czystotliwości.
- Szczelna oraz solidna obudowa, odporna na skrajne warunki atmosferyczne, gwarantuje długą i niezawodną pracę.
- Nowoczesna kompaktowa konstrukcja.
- Uchwyt mocujący pozwala na duży zakres średnic zastosowanych masztów.
- Uchwyt mocujący pozwala na pochYLENIE anteny 50 stopni w płaszczyźnie pionowej, parametr istotny w terenie górzystym.
- Zastosowano wysokiej jakości materiały - miedź, aluminium, stal ocynkowana, tworzywa sztuczne modyfikowane.

#### Specyfikacja:

- Zysk energetyczny max: 15 dBi
- Złącze: SMA
- Długość kabla: 10m
- Pasmo przenoszenia: 1800-2200 MHz
- Polaryzacja: dookólna
- Współczynnik fali stojącej: <1,4
- Kąt połowy mocy promieniowania: 30st.
- Tętnienie wsteczne P./T: 23 dB
- Impedancja: 50 Ohm
- Wymiary dł. x szer. x wys.: 45x12x12 [cm]
- Masa anteny z kablem 10m: 0,90kg
- Średnica mocowania: do 43mm

#### Szczegóły

Rodzaj lokalizacji                      zewnętrzne