

H4G

1800-2100 MHz

Nr katalogowy A 312

Zewnętrzna antena kierunkowa LTE

SPECYFIKACJA

Przeznaczenie: 4G/3G

Systemy telefonii komórkowej LTE, UMTS, HSPA+ pracujących zakresach częstotliwości pracy: 1800, 2100 MHz do systemów telefonii komórkowej LTE, UMTS,



ELEKTRYCZNE	
MODEL	H4G
Zakres częstotliwości pracy	1800-2200 MHz
Zysk max.	15 dBi
Polaryzacja	Kołowa
VSWR max.	1,4
Kąt połowy mocy	30 st.
Tłumienie P/T	20 dB
Power max.	50W
Impedance nominal	50 Ohm

MECHANICZNE	
Typowe długości kabli	0.2/5,7/ 5/10/ 15/ 20m
Złącze wg wyboru	SMA / N
Waga	0,7 kg
Wymiary anteny	45x12x12 cm
Średnica uchwyty	18 - 43 mm

- Antena typu Helical, to nowoczesna kompaktowa konstrukcja, o dużym zysku, kierunkowość i szerokim paśmie przenoszonych częstotliwości.
- Szczelna oraz solidna obudowa, odporna na skrajne warunki atmosferyczne, gwarantuje długą i niezawodną pracę.
- Uchwyt mocujący, pozwala na duży zakres średnic zastosowanych masztów.
- Uchwyt mocujący, pozwala pochylić antenę 50 stopni w płaszczyźnie pionowej, parametr istotny w terenie górzystym.
- Zastosowano wysokiej jakości materiały - miedź, aluminium, stal ocynkowana, tworzywa sztuczne modyfikowane.

CHARAKTERYSTYKA WIĄZKI PROMIENIOWANIA

