



## Antena Yagi Edge 12-elementowa

12-elementowa antena Yagi Edge do odbioru UHF. Składa się z reflektorów z krawędziami zabezpieczonymi tworzywem sztucznym ABS oraz dipola podwójne V.

Nr Kat.	111942
EAN13	8424450178942

### Inne funkcje

Kolor	Pomarańczowy
Zasilacz	Nie zawarty
Sposób dostawy	Opakowanie pojedyncze

### Opakowanie

Pudełko	1 szt.
Pudełko kartonowe	10 szt.
Paleta	90 szt.

### Dane fizyczne

Waga netto	758,00 g
Waga brutto	758,00 g
Szerokość	702,00 mm
Wysokość	548,00 mm
Głębokość	316,00 mm
Główna waga produktu	758,00 g

### Dowiedz się więcej

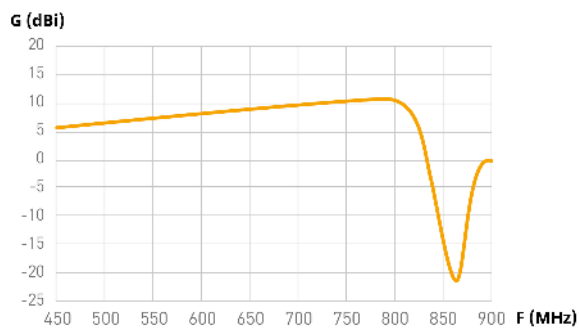
- Wykonanie z aluminium (nierdzewne) oraz tworzywa ABS gwarantuje długą żywotność i odporność na niekorzystne warunki atmosferyczne
- System mocowania wykonany z odlewu Zamak zapewnia wytrzymałe i stabilne przytwierdzenie

do masztu

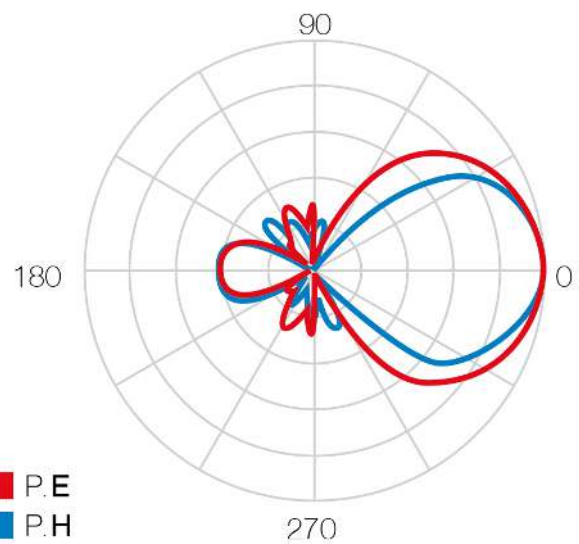
- Zaprojektowane i wyprodukowane w Europie przy zachowaniu ścisłej kontroli jakości
- Wyposażone w symetryzator w puszcze połączeniowej dla dopasowania impedancji

## Dokumentacja graficzna

---



Charakterystyka promieniowania



Charakterystyka promieniowania

## Specyfikacje techniczne : Ref. 111942

Pasma		UHF
Zakres częstotliwości	MHz	470 ... 790
Kanały		21 ... 60
Zysk	dBi	10
Współczynnik P/T	dB	> 18
Obciążenie wiatrem (@130Km/h)	N	38,4
Obciążenie wiatrem (@150Km/h)	N	52,8
Średnica masztu	mm	20 ... 50