

136–174 МГц

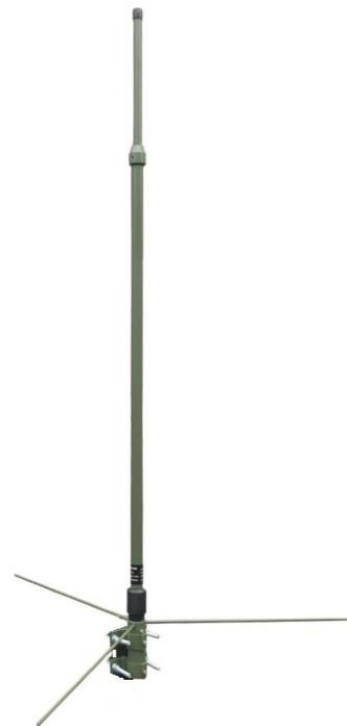
HORWIN AG-100

HORWIN AG-100 – всеспрямована антена діапазону 136-174 МГц з противагами, з одним вертикальним вібратором $5/8\lambda$.

Антенa налаштовується на робочий діапазон частот переміщенням верхньої рухомої частини.

Заявлені параметри у вказаному діапазоні забезпечуються контролем геометричних та електричних параметрів при виготовленні.

Конструкція кріплення передбачає встановлення на вертикальну щоглу діаметром до 60 мм.



	AG-100
Діапазон, МГц	136–174
Робоча смуга частот, МГц	6 / 10
КСХ	< 1,5 / 2
Максимальна потужність, Вт	200
Діаграма спрямованості в Н-площині	кругова
Коефіцієнт підсилення, дБд / дБі	2 / 4,14
Вхідний опір, Ом	50
Габарити встановленої антени (В x Ш x Г), мм	1600 x 800 x 800
Вага з кріпленням, кг	1.14
Тип роз'єму підключення фідера	N female

Типовий графік КСХ

