

136–174 МГц

## HORWIN AF-100-1

HORWIN AF-100-1 – всеспрямована антена діапазону 136 -174 МГц з противагами, з одним вертикальним вібратором 5/8λ поміщеним в склопластиковий корпус.

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

Антенa налаштовується на заданий піддіапазон при виготовленні і не може бути перелаштована.

Смуга номіналів частот антени вказується при замовленні.



AF-100-1	
Діапазон, МГц	<b>136–174</b>
Робоча смуга частот, МГц	<b>5</b>
КСХ	<b>&lt; 1,5</b>
Максимальна потужність, Вт	<b>200</b>
Діаграма спрямованості в Н-площині	<b>кругова</b>
Коефіцієнт підсилення, дБд / дБі	<b>2 / 4,14</b>
Ширина діаграми в Н-площині	<b>360°</b>
Ширина діаграми в Е-площині	<b>30°</b>
Вхідний опір, Ом	<b>50</b>
Габарити встановленої антени ( В x Ш x Г), мм	<b>1570 x 700 x 700</b>
Вага з кріпленням, кг	<b>1</b>
Тип роз'єму підключення фідера	<b>N female</b>

Антени типу AF виробляються на певний піддіапазон і не можуть бути перелаштовані на інший.

Піддіапазони моделей антен для замовлення (МГц):

A - 136 – 141; B – 140-145; C – 143-148; D – 147-152; E - 150 – 155; F – 152-157; G – 158-163; H – 162-167; I – 165 – 170; J – 169-175

Проміжні піддіапазони вказуються при замовленні окремо.

