



Ubiquiti HORN-5-30 antena para red Antena tipo bocina 19 dBi

Ubiquiti HORN-5-30, 19 dBi, 5.15 - 5.85 GHz, 30°, 30°, Antena tipo bocina, Polarización dual

SKU: HORN-5-30

Información Técnica

Marca: **Ubiquiti**

Frecuencia de banda: **5.15 - 5.85 GHz**

Tipo de antena: **Antena tipo bocina**

Aspectos destacados

Ubiquiti HORN-5-30. Ganancia de la antena (máx.): 19 dBi, Frecuencia de banda: 5.15 - 5.85 GHz, Ancho de viga horizontal: 30°. Tipo de antena: Antena tipo bocina, Polarización: Polarización dual, Ratio de voltaje de onda estacionaria (VSWR): 1.7:1. Profundidad: 184.2 mm, Diámetro: 22.1 cm, Peso: 1.1 kg. Cantidad por paquete: 1 pieza(s)

Especificaciones

Desempeño
Frecuencia de banda: 5.15 - 5.85 GHz
Ancho de viga horizontal: 30°
Ancho de viga vertical: 30°
Ganancia de la antena (máx.): 19 dBi
Características
Tipo de antena: Antena tipo bocina
Polarización: Polarización dual
Ratio de voltaje de onda estacionaria (VSWR): 1.7:1
Velocidad del viento de supervivencia: 200 kmh
Carga del viento: 56
Aislamiento: 17 Db
Color del producto: Blanco
Peso y dimensiones
Profundidad: 184.2 mm
Diámetro: 22.1 cm
Peso: 1.1 kg
Contenido del empaque
Cantidad por paquete: 1 pieza(s)
Datos de logística

Código de Sistema de Armonización (SA): **85177100**

Link: <https://mcaShop.mx/producto/167012/ubiquiti-horn-5-30-antena-para-red-antena-tipo-bocina-19-dbi>