



Epcom CR-OGP08 antena para red Antena sectorial Clase N 20 dBi

Epcom CR-OGP08, 20 dBi, 0.824 - 0.896 GHz, 50 Ohmio, 15°, 13°, Antena sectorial

SKU: CR-OGP08

Información Técnica

Marca: **Epcom**

Frecuencia de banda: **0.824 - 0.896 GHz**

Tipo de antena: **Antena sectorial**

Tipo de conector de antena: **Clase N**

Aspectos destacados

Epcom CR-OGP08. Ganancia de la antena (máx.): 20 dBi, Frecuencia de banda: 0.824 - 0.896 GHz, Impedancia: 50 Ohmio. Tipo de antena: Antena sectorial, Tipo de conector de antena: Clase N, Género del conector: Hembra. Consumo de energía (máx.): 200 W. Diámetro: 150 cm, Peso: 14.5 kg

Especificaciones

Desempeño
Frecuencia de banda: 0.824 - 0.896 GHz
Impedancia: 50 Ohmio
Ancho de viga horizontal: 15°
Ancho de viga vertical: 13°
Ganancia de la antena (máx.): 20 dBi
Características
Tipo de antena: Antena sectorial
Tipo de conector de antena: Clase N
Género del conector: Hembra
Ratio de voltaje de onda estacionaria (VSWR): 1.5
Velocidad del viento de supervivencia: 216 kmh
Rango frontal-a-posterior: 30 Db
Control de energía
Consumo de energía (máx.): 200 W
Condiciones ambientales
Intervalo de temperatura operativa (T-T): -40 - 60 °C
Peso y dimensiones
Diámetro: 150 cm
Peso: 14.5 kg

Link: <https://mcashop.mx/producto/166883/epcom-cr-ogp08-antena-para-red-antena-sectorial-clase-n-20-dbi>