



## 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**

Ganancia de la antena (máx.): **20 dBi**

Tipo de antena: **Antena sectorial**

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

## Aspectos destacados

Antena paraboloido de rejilla, especial para sistemas en la banda de frecuencia de 850 MHz.

Altamente usada como antena Donadora en los repetidores de señal celular del tipo exterior, como el CRSOG08WB, CRSOG08V2 y el EPSIG08WB27

## 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>

Nota importante: Este documento no debe usarse como única referencia para decidir si el producto es el adecuado o confiable para un uso específico.