



Epcom CR-DPA-0727S-7 antena para red Antena direccional NF 8 dBi

Epcom CR-DPA-0727S-7, 8 dBi, 0.698 - 2.7 GHz, 50 Ohmio, 100°, 90°, Antena direccional

SKU: CR-DPA-0727S-7

Información Técnica

Marca: **Epcom**

Frecuencia de banda: **0.698 - 2.7 GHz**

Ganancia de la antena (máx.): **8 dBi**

Tipo de antena: **Antena direccional**

Tipo de conector de antena: **NF**

Color del producto: **Blanco**

Aspectos destacados

Antena direccional tipo panel, especial para áreas rectangulares en interior de un edificio, casa, oficina, nave industrial, etc., de fácil montaje en pared.

Cubre las bandas de Telefonía Celular de 700, 850, 1700, 1900, 2100 y 2500-2700 MHz para las tecnologías 2G, 3G, 4G y 5G.

Especificaciones

Desempeño

Frecuencia de banda: **0.698 - 2.7 GHz**

Impedancia: **50 Ohmio**

Ancho de viga horizontal: **100°**

Ancho de viga vertical: **90°**

Ganancia de la antena (máx.): **8 dBi**

Características

Tipo de antena: **Antena direccional**

Tipo de conector de antena: **NF**

Polarización: **Polarización vertical**

Ratio de voltaje de onda estacionaria (VSWR): **1.8**

Color del producto: **Blanco**

Material de la cubierta: **Acrilonitrilo butadieno estireno (ABS), Aluminio**

Montaje: **Pared**

Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T): **-30 - 60 °C**

Peso y dimensiones

Ancho: **180 mm**

Profundidad: **210 mm**

Altura: **48 mm**

Peso: **450 g**

Contenido del empaque

Cantidad por paquete: **1 pieza(s)**

Link: <https://mcashop.mx/producto/542526/epcom-cr-dpa-0727s-7-antena-para-red-antena-direccional-nf-8-dbi>