



WeBoost Antena Panel Multibanda 698-960 MHz/ 1710-2700 MHz. Para interior. Especial para amplificadores de Señal Celular con 75 Ohm de impedancia.

WeBoost 314-440, 7.62 dBi, 0.698 - 2.7 GHz, Tipo F, Hembra, Polarización horizontal, 1.5:1

SKU: 314-440

Información Técnica

Marca: **WeBoost**

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

Ganancia de la antena (máx.): **7.62 dBi**

Tipo de conector de antena: **Tipo F**

Aspectos destacados

WeBoost 314-440. Ganancia de la antena (máx.): 7.62 dBi, Frecuencia de banda: 0.698 - 2.7 GHz. Tipo de conector de antena: Tipo F, Género del conector: Hembra, Polarización: Polarización horizontal. Ancho: 225.4 mm, Profundidad: 180.9 mm, Altura: 66.6 mm

Especificaciones

Desempeño
Frecuencia de banda: 0.698 - 2.7 GHz
Ganancia de la antena (máx.): 7.62 dBi
Características
Tipo de conector de antena: Tipo F
Género del conector: Hembra
Polarización: Polarización horizontal
Ratio de voltaje de onda estacionaria (VSWR): 1.5:1
Peso y dimensiones
Ancho: 225.4 mm
Profundidad: 180.9 mm
Altura: 66.6 mm
Peso: 790 g

Link: <https://mcashop.mx/producto/510306/weboost-antena-panel-multibanda-698-960-mhz-1710-2700-mhz-para-interior-especial-para-amplificadores-de-senal-celular-con-75-ohm-de-impedancia>