



WeBoost 311-155 antena para red Antena direccional Tipo F 10.6 dBi

WeBoost 311-155, 10.6 dBi, 2.11 - 2.17 GHz, 745 Ohmio, 70°, 60°, 50°

SKU: 311-155

Información Técnica

Marca: WeBoost

Frecuencia de banda: 2.11 - 2.17 GHz Ganancia de la antena (máx.): 10.6 dBi Tipo de antena: Antena direccional Tipo de conector de antena: Tipo F

Aspectos destacados

Especificaciones

Desempeño

Frecuencia de banda: 2.11 - 2.17 GHz	
Impedancia: 745 Ohmio	
Ancho de viga horizontal: 70°	
Ancho de viga vertical: 60°	
Ancho de haz horizontal (2,4 GHz): 50°	
Ancho de haz vertical (2.4 GHz): 45°	
Ganancia de la antena (máx.): 10.6 dBi	
Características	
Tipo de antena: Antena direccional	
Tipo de conector de antena: Tipo F	
Género del conector: Hembra	
Polarización: Polarización vertical	
Control de energía	
Consumo de energía (máx.): 50 W	
Peso y dimensiones	
Ancho: 180 mm	
Profundidad: 43.9 mm	
Altura: 210 mm	
Peso: 600 g	

Link: https://mcashop.mx/producto/168435/weboost-311-155-antena-para-red-antena-direccional-tipo-f-106-dbi