



Cambium Networks ePMP Force 130 antena para red Antena direccional MIMO 14 dBi

Cambium Networks ePMP Force 130, 14 dBi, 5.15 - 5.9 GHz, IEEE 802.1Q, IEEE 802.1p, 10/100Base-T(X), Antena direccional MIMO, IP55

SKU: C050900C502A

Información Técnica

Marca: **Cambium Networks**

Frecuencia de banda: **5.15 - 5.9 GHz**

Tipo de antena: **Antena direccional MIMO**

Aspectos destacados

Cambium Networks ePMP Force 130. Ganancia de la antena (máx.): 14 dBi, Frecuencia de banda: 5.15 - 5.9 GHz, Estándares de red: IEEE 802.1Q, IEEE 802.1p. Tipo de antena: Antena direccional MIMO, Código IP (International Protection): IP55, Velocidad del viento de supervivencia: 125 kmh. Consumo de energía (máx.): 8 W. Ancho: 77 mm, Profundidad: 58 mm, Altura: 235 mm

Especificaciones

Desempeño
Frecuencia de banda: 5.15 - 5.9 GHz
Estándares de red: IEEE 802.1Q, IEEE 802.1p
Tecnología de cableado: 10/100Base-T(X)
Ganancia de la antena (máx.): 14 dBi
Características
Tipo de antena: Antena direccional MIMO
Código IP (International Protection): IP55
Velocidad del viento de supervivencia: 125 kmh
Control de energía
Consumo de energía (máx.): 8 W
Condiciones ambientales
Intervalo de temperatura operativa (T-T): -30 - 55 °C
Peso y dimensiones
Ancho: 77 mm
Profundidad: 58 mm
Altura: 235 mm
Peso: 350 g

Link: <https://mcaShop.mx/producto/166409/cambium-networks-epmp-force-130-antena-para-red-antena-direccional-mimo-14-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.