



Cambium Networks C000065L002D - Fuente de Poder Avanzada IDU para Corriente Alterna y/o Directa con Protector, Compatibilidad con Radios PTP300/400/500/600

Cambium Networks CG52A, 110 V, 0.33 A, 48 V, 1 pieza(s)

SKU: CG52A

Información Técnica

Marca: Cambium Networks
Energía sobre Ethernet (PoE): Si

Aspectos destacados

Cambium Networks CG52A. Voltaje de entrada de adaptador AC: 110 V, Corriente de entrada: 0.33 A, Voltaje de salida de adaptador AC: 48 V. Número de productos incluidos: 1 pieza(s)

Especificaciones

| ed | |
|--|--|
| nergía sobre Ethernet (PoE): Si | |
| aracterísticas | |
| dicadores LED: Si | |
| uertos e Interfaces | |
| uertos Ethernet LAN (RJ-45): 1 | |
| nchufe de entrada de CC: Si | |
| ontrol de energía | |
| oltaje de entrada de adaptador AC: 110 V | |
| orriente de entrada: 0.33 A | |
| oltaje de salida de adaptador AC: 48 V | |
| ontenido del empaque | |
| úmero de productos incluidos: 1 pieza(s) | |
| uía de instalación rápida: Si | |
| anual: Si | |

Link: https://mcashop.mx/producto/167605/cambium-networks-c000065l002d-fuente-de-poder-avanzada-idu-para-corriente-alterna-yo-directa-con-protector-compatibilidad-con-radios-ptp300400500600

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