



Cambium Networks ePMP 4600 Blanco Energía sobre Ethernet (PoE)

Cambium Networks ePMP 4600, 6 GHz, 128-bit AES, 100,1000 Mbit/s

SKU: C060940A121A

Información Técnica

Marca: **Cambium Networks**

Aspectos destacados

Cambium Networks ePMP 4600. 6 GHz. Algoritmos de seguridad: 128-bit AES. Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos: 100,1000 Mbit/s. Energía sobre Ethernet (PoE). Color del producto: Blanco. Consumo de energía (máx.): 28 W

Especificaciones

Características
2.4 GHz: No
5 GHz: No
6 GHz: Si
Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos: 100,1000 Mbit/s
Frecuencia de banda: 5725 - 7125 GHz
Estándares de red: IEEE 802.1Q, IEEE 802.1p, IEEE 802.3at
MIMO: Si
Tipo MIMO: Multi User MIMO
Método de espectro disperso: OFDMA
Soporte VLAN: Si
Calidad de servicio (QoS) soporte: Si
Seguridad
Algoritmos de seguridad: 128-bit AES
Filtro de direcciones MAC: Si
Protocolos
Protocolos de red compatibles: IPv4/IPV6 , UDP, TCP, IP, ICMP, SNMPv2c, HTTPs, STP, SSH, IGMP Snooping
Protocolos de gestión: HTTP/HTTPS, SNMPv2c, SNMPv3, SSH 802.1Q
Puertos e Interfaces
Puertos Ethernet LAN (RJ-45): 1
Control de energía

Energía sobre Ethernet (PoE): **Si**

Voltaje de entrada AC: **44 - 59 V**

Consumo de energía (máx.): **28 W**

Diseño

Color del producto: **Blanco**

Código IP (International Protection): **IP67**

Indicadores LED: **Si**

Antena

Tipo de antena: **Externo**

Tipo de conector de antena: **RP-SMA**

Número de conectores: **4**

Peso y dimensiones

Ancho: **137 mm**

Profundidad: **56 mm**

Altura: **256 mm**

Peso: **1.02 kg**

Contenido del empaque

Adaptador AC incluido: **Si**

Cables incluidos: **Corriente alterna**

Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T): **-30 - 55 °C**

Link: <https://mcashop.mx/producto/535724/cambium-networks-epmp-4600-blanco-energia-sobre-ethernet-poe>