



Cambium Networks PMP 450i 1000 Mbit/s Blanco Energía sobre Ethernet (PoE)

Cambium Networks PMP 450i, 1000 Mbit/s, 128-bit AES, FIPS 197

SKU: C009045A001A

Información Técnica

Marca: **Cambium Networks**

Aspectos destacados

Cambium Networks PMP 450i. Rango máximo de transferencia de datos: 1000 Mbit/s. Algoritmos de seguridad: 128-bit AES, FIPS 197. Energía sobre Ethernet (PoE). Color del producto: Blanco. Consumo de energía (máx.): 20 W

Especificaciones

Características
2.4 GHz: No
5 GHz: No
Rango máximo de transferencia de datos: 1000 Mbit/s
Frecuencia de banda: 0.902 - 0.928 GHz
Estándares de red: IEEE 802.1Q, IEEE 802.1ad, IEEE 802.1p, IEEE 802.3, IEEE 802.3at
Número de usuarios: 4 usuario(s)
Distancia entre canales: 20 MHz
MIMO: Si
Método de espectro disperso: OFDM
Modulación: 16-QAM, 64-QAM, 256-QAM, QPSK
Calidad de servicio (QoS) soporte: Si
Seguridad
Algoritmos de seguridad: 128-bit AES, FIPS 197
Protocolos
Protocolos de gestión: HTTP, HTTPS, Telnet, FTP, SNMP v2/v3
Protocolos soportados: IPv4, UDP, TCP, IP, ICMP, Telnet, SNMP, HTTP, FTP
Control de energía
Energía sobre Ethernet (PoE): Si
Voltaje de entrada AC: 48 - 56 V
Consumo energético: 18 W

Consumo de energía (máx.): **20 W**

Diseño

Ubicación: **Mástil**

Color del producto: **Blanco**

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

Interno: **No**

Antena

Tipo de conector de antena: **Clase N**

Certificados

Certificación: **Industry Canada, FCC ID**

Peso y dimensiones

Ancho: **135 mm**

Profundidad: **64 mm**

Altura: **260 mm**

Peso: **1.8 kg**

Condiciones ambientales

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: **0 - 95%**

Intervalo de temperatura operativa (T-T): **-40 - 60 °C**

Link: <https://mcashop.mx/producto/478127/cambium-networks-pmp-450i-1000-mbits-blanco-energia-sobre-ethernet-poe>