



# Cambium Networks cnPilot E600 1733 Mbit/s Blanco **Energía sobre Ethernet (PoE)**

Cambium Networks cnPilot E600, 2.4 GHz, 5 GHz, 1733 Mbit/s, 802.1x RADIUS, EAP-AKA, EAP-FAST, EAP-GTC, EAP-PEAP, EAP-SIM, EAP-TLS, EAP-TTLS, MSCHAPv2, PEAP,..., 10,100,1000 Mbit/s

SKU: PL-E600X00A-RW

#### Información Técnica

Marca: Cambium Networks Tipo de antena: Interno

Algoritmos de seguridad: 802.1x RADIUS, EAP-AKA, EAP-FAST, EAP-GTC, EAP-PEAP, EAP-SIM, EAP-TLS, EAP-TTLS, MSCHAPv2, PEAP, SNMP, SNMPv2, SNMPv3, WMM,

WPA-PSK, WPA-TKIP, WPA2, WPA2-AES, WPA2-Enterprise, WPA2-PSK

Rango máximo de transferencia de datos: 1733 Mbit/s

2.4 GHz: Si 5 GHz: Si

Energía sobre Ethernet (PoE): Si Color del producto: Blanco Ubicación: Techo, Mesa, Pared Puertos Ethernet LAN (RJ-45): 2 Cantidad de puertos USB 2.0: 1

### Aspectos destacados

## **Especificaciones**

#### Características

2.4 GHz: Si 5 GHz: Si

Rango máximo de transferencia de datos: 1733 Mbit/s

Velocidad máxima de transferencia de datos (2.4 GHz): 400 Mbit/s Velocidad máxima de transferencia de datos (5 GHz): 1733 Mbit/s

Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos: 10,100,1000 Mbit/s

Frecuencia de banda: 2.4 - 2.484, 5.15 - 5.85 GHz

Estándares de red: IEEE 802.11a, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11b, IEEE 802.11d, IEEE 802.11e, IEEE 802.11g, IEEE 802.11h, IEEE 802.11i, IEEE 802.11k, IEEE 802.11n, IEEE 802.11r, IEEE 802.11u, IEEE 802.11v, IEEE 802.11w, IEEE 802.3af, IEEE 802.3af

Número de usuarios: 512 usuario(s)

Bluetooth: Si

Distancia entre canales: 80 MHz Selección automática de canal: Si

MIMO: Si

Tipo MIMO: Multi User MIMO

Modulación: 16-QAM, 64-QAM, 256-QAM, BPSK, CCK, DSSS, OFDM, QPSK

Ajustar las características del modo AP: Hotspot 2.0

Soporte VLAN: Si

Página 1 de 3



Band steering (optimización de rendimiento): Si

Radio máximo de combinación (MRC): Si

Equidad de conexión (ATF): Si

Diversidad cíclica de retraso (CDD): Si

Diversidad cíclica de cambio (CSD): Si

Selección de frecuencia dinámica (DFS): Si

Calidad de servicio (QoS) soporte: Si

Agregación de unidades de datos: A-MPDU, A-MSDU

Rango máximo en interiores: 250 m Potencia de transmisión: 28 dBmW

Seguridad

Algoritmos de seguridad: 802.1x RADIUS, EAP-AKA, EAP-FAST, EAP-GTC, EAP-PEAP, EAP-SIM, EAP-TLS, EAP-TTLS, MSCHAPv2,

PEAP, SNMP, SNMPv2, SNMPv3, WMM, WPA-PSK, WPA-TKIP, WPA2, WPA2-AES, WPA2-Enterprise, WPA2-PSK

Número de SSID soportados: 16

Servicio de autenticación remota de llamadas de usuarios (RADIUS): Si

Lista de Control de Acceso (ACL): Si

**Protocolos** 

DHCP, servidor: Si

Características de administración

Syslog: Si

**Puertos e Interfaces** 

Puertos Ethernet LAN (RJ-45): 2

Cantidad de puertos USB 2.0: 1

Control de energía

Energía sobre Ethernet (PoE): Si

Voltaje de entrada AC: 12 V

Consumo de energía (máx.): 17.2 W

Diseño

Ubicación: Techo, Mesa, Pared

Color del producto: Blanco

Ranura para cable de seguridad: Si

Tipo de ranura de bloqueo del cable: Kensington

Botón de restaurar: Si Indicadores LED: Si

**Antena** 

Tipo de antena: Interno

Tipo de dirección de la antena: Omni-direccional

Características de la antena: Antena integrada

Ganancia de la antena (máx.): 6 dBi

Polarización: Polarización dual

Certificados

Certificación: FCC, CE, IC, UL, EN60601-1-2, UL2043 Plenum, WEEE, RoHS

Peso y dimensiones

Ancho: 180 mm

Profundidad: 42 mm

Altura: **180 mm**Peso: **558 g** 

Contenido del empaque

Cantidad por paquete: 1 pieza(s)

Otras características

Seguridad con cortafuegos: Layer-2, Layer-3, DNS ACLs, DoS protection

Condiciones ambientales

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: 10 - 95%

Intervalo de temperatura operativa (T-T): 0 - 50 °C

 $Link: \ https://mcashop.mx/producto/167069/cambium-networks-cnpilot-e600-1733-mbits-blanco-energia-sobre-ethernet-poeution-confidence of the confidence of$