



Cisco CBW140AC, 867 Mbit/s, 300 Mbit/s, 867 Mbit/s, 10,100,1000 Mbit/s, 2.412 - 2.472, 5.18 - 5.32, 5.5 - 5.7 GHz, IEEE 802.11a, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11b, IEEE 802.11d, IEEE 802.11g, IEEE 802.11h, IEEE 802.11i,...

Cisco CBW140AC, 2.4 GHz, 5 GHz, 867 Mbit/s, 802.1x RADIUS, AES, EAP, EAP-FAST, EAP-GTC, EAP-PEAP, EAP-SIM, EAP-TLS, EAP-TTLS, WPA2, WPA3, 10,100,1000 Mbit/s

SKU: CBW140AC-A

Información Técnica

Marca: **Cisco**

Tipo de antena: **Interno**

Algoritmos de seguridad: **802.1x RADIUS, AES, EAP, EAP-FAST, EAP-GTC, EAP-PEAP, EAP-SIM, EAP-TLS, EAP-TTLS, WPA2, WPA3**

Rango máximo de transferencia de datos: **867 Mbit/s**

2.4 GHz: **Si**

5 GHz: **Si**

Energía sobre Ethernet (PoE): **Si**

Color del producto: **Blanco**

Ubicación: **Techo**

Puertos Ethernet LAN (RJ-45): **1**

Aspectos destacados

Cisco CBW140AC. 2.4 GHz, 5 GHz, Rango máximo de transferencia de datos: 867 Mbit/s. Algoritmos de seguridad: 802.1x RADIUS, AES, EAP, EAP-FAST, EAP-GTC, EAP-PEAP, EAP-SIM, EAP-TLS, EAP-TTLS, WPA2, WPA3. Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos: 10,100,1000 Mbit/s. Energía sobre Ethernet (PoE). Color del producto: Blanco

Especificaciones

Características
2.4 GHz: Si
5 GHz: Si
Rango máximo de transferencia de datos: 867 Mbit/s
Velocidad máxima de transferencia de datos (2.4 GHz): 300 Mbit/s
Velocidad máxima de transferencia de datos (5 GHz): 867 Mbit/s
Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos: 10,100,1000 Mbit/s
Frecuencia de banda: 2.412 - 2.472, 5.18 - 5.32, 5.5 - 5.7 GHz
Estándares de red: IEEE 802.11a, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11b, IEEE 802.11d, IEEE 802.11g, IEEE 802.11h, IEEE 802.11i, IEEE 802.11n, IEEE 802.11r, IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3af, IEEE 802.3at, IEEE 802.3u
Tecnología de cableado: 10/100/1000Base-T(X)
Número de usuarios: 400 usuario(s)
Cantidad de canales: 29 canales
MIMO: Si

Wi-Fi Multimedia (WMM) / (WME): **Si**Soporte VLAN: **Si**Selección de frecuencia dinámica (DFS): **Si**Potencia de transmisión: **20 dBmW****Seguridad**Algoritmos de seguridad: **802.1x RADIUS, AES, EAP, EAP-FAST, EAP-GTC, EAP-PEAP, EAP-SIM, EAP-TLS, EAP-TTLS, WPA2, WPA3**Filtro de direcciones MAC: **Si**Servicio de autenticación remota de llamadas de usuarios (RADIUS): **Si****Puertos e Interfaces**Puertos Ethernet LAN (RJ-45): **1****Control de energía**Energía sobre Ethernet (PoE): **Si****Diseño**Ubicación: **Techo**Color del producto: **Blanco**Indicadores LED: **Si****Antena**Tipo de antena: **Interno**Características de la antena: **Antena integrada**Ganancia de la antena (máx.): **4 dBi****Desempeño**Procesador incorporado: **Si**Frecuencia del procesador: **710 MHz**Memoria Flash: **256 MB**Memoria interna: **1024 MB****Certificados**Certificación: **UL 60950-1 CAN/CSA-C22.2 No. 60950-1 UL 2043 IEC 60950-1 EN 60950-1 FCC 15.247, 15.407 RSS-247 (Canada) EN 300.328, EN 301.893 (Europe) ARIB-STD 66 (Japan) ARIB-STD T71 (Japan) EMI (Class B) FCC Part 15.107 / 15.109 ICES-003 (Canada) VCCI (Japan) EN 301.489-1 / -17 (Europe) EN 50385 FCC OET-65C RSS****Peso y dimensiones**Ancho: **150.8 mm**Profundidad: **150.8 mm**Altura: **33 mm**Peso: **400 g****Contenido del empaque**

Cantidad por paquete: **1 pieza(s)**

Condiciones ambientales

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: **10 - 90%**

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

Intervalo de temperatura de almacenaje: **-30 - 70 °C**

Intervalo de humedad relativa durante almacenaje: **10 - 90%**

Altitud de funcionamiento: **0 - 3000 m**

Altitud no operativa: **0 - 4500 m**

Link: <https://mcaishop.mx/producto/186538/cisco-cbw140ac-867-mbits-300-mbits-867-mbits-101001000-mbits-2412-2472-518-532-55-57-ghz-ieee-80211a-ieee-80211ac-ieee-80211b-ieee-80211d-ieee-80211g-ieee-80211h-ieee-80211i>