



Cisco C9120AXE-A punto de acceso inalámbrico Gris Energía sobre Ethernet (PoE)

Cisco C9120AXE-A, 2.4 GHz, 5 GHz, AES, WPA2, WPA3, 100,1000,2500 Mbit/s

SKU: C9120AXE-A

Información Técnica

Marca: **Cisco**

Aspectos destacados

Cisco C9120AXE-A. 2.4 GHz, 5 GHz. Algoritmos de seguridad: AES, WPA2, WPA3. Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos: 100,1000,2500 Mbit/s. Energía sobre Ethernet (PoE). Color del producto: Gris

Especificaciones

| |
|--|
| Características |
| 2.4 GHz: Si |
| 5 GHz: Si |
| Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos: 100,1000,2500 Mbit/s |
| Frecuencia de banda: 2.4/5 GHz |
| Estándares de red: IEEE 802.11a, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11ax, IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3af, IEEE 802.3at |
| MIMO: Si |
| Tipo MIMO: Multi User MIMO |
| Radio máximo de combinación (MRC): Si |
| Seguridad |
| Algoritmos de seguridad: AES, WPA2, WPA3 |
| Puertos e Interfaces |
| Puertos Ethernet LAN (RJ-45): 1 |
| Cantidad de puertos USB 2.0: 1 |
| Control de energía |
| Energía sobre Ethernet (PoE): Si |
| Diseño |
| Color del producto: Gris |
| Antena |
| Tipo de antena: Externo |

DesempeñoMemoria Flash: **1024 MB**Memoria interna: **2048 MB****Peso y dimensiones**Ancho: **216 mm**Profundidad: **216 mm**Altura: **51 mm**Peso: **1.36 kg****Contenido del empaque**Número de productos incluidos: **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**Altitud de funcionamiento: **0 - 3000 m**Link: <https://mcashop.mx/producto/529831/cisco-c9120axe-a-punto-de-acceso-inalambrico-gris-energia-sobre-ethernet-poe>