



## Cisco 9120, 2500 Mbit/s, IEEE 802.11ac, Multi User MIMO, En la pared, Gris, Interno

Cisco 9120, 2.4 GHz, 5 GHz, 2500 Mbit/s

SKU: C9120AXI-A

### Información Técnica

- Marca: **Cisco**
- Tipo de antena: **Interno**
- 2.4 GHz: **Si**
- 5 GHz: **Si**
- Energía sobre Ethernet (PoE): **Si**
- Color del producto: **Gris**
- Ubicación: **En la pared**
- Puertos Ethernet LAN (RJ-45): **1**
- Cantidad de puertos USB 2.0: **1**

### Aspectos destacados

Cisco 9120. 2.4 GHz, 5 GHz, Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos: 2500 Mbit/s. Energía sobre Ethernet (PoE). Color del producto: Gris

### Especificaciones

Características
2.4 GHz: <b>Si</b>
5 GHz: <b>Si</b>
Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos: <b>2500 Mbit/s</b>
Estándares de red: <b>IEEE 802.11ac</b>
MIMO: <b>Si</b>
Tipo MIMO: <b>Multi User MIMO</b>
Radio máximo de combinación (MRC): <b>Si</b>
Diversidad cíclica de cambio (CSD): <b>Si</b>
Puertos e Interfaces
Puertos Ethernet LAN (RJ-45): <b>1</b>
Cantidad de puertos USB 2.0: <b>1</b>
Control de energía
Energía sobre Ethernet (PoE): <b>Si</b>
Diseño
Ubicación: <b>En la pared</b>
Color del producto: <b>Gris</b>
Antena

Tipo de antena: <b>Interno</b>
Peso y dimensiones
Ancho: <b>216 mm</b>
Profundidad: <b>216 mm</b>
Altura: <b>43 mm</b>
Peso: <b>1.3 kg</b>
Contenido del empaque
Cantidad por paquete: <b>1 pieza(s)</b>
Condiciones ambientales
Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: <b>10 - 90%</b>
Intervalo de temperatura operativa (T-T): <b>0 - 50 °C</b>
Intervalo de temperatura de almacenaje: <b>-30 - 70 °C</b>
Datos de logística
Código de Sistema de Armonización (SA): <b>85176990</b>

Link: <https://mcashop.mx/producto/105970/cisco-9120-2500-mbits-ieee-80211ac-multi-user-mimo-en-la-pared-gris-interno>