



Switch Cisco C1200-8P-E-2G dispositivo de redes Gestionado L2/L3 Gigabit Ethernet (10/100/1000) Blanco

Cisco C1200-8P-E-2G, Gestionado, L2/L3, Gigabit Ethernet (10/100/1000)

SKU: C1200-8P-E-2G

Información Técnica

Marca: **Cisco**

Estándares de red: **IEEE 802.1Q, IEEE 802.1ab, IEEE 802.1ad, IEEE 802.1w, IEEE 802.1x, IEEE 802.3, IEEE 802.3ad, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x, IEEE 802.3z**

Fuente de alimentación incluida: **Si**

Fuente de energía: **Corriente alterna**

Tipo de interruptor: **Gestionado**

Cantidad de puertos básicos de conmutación RJ-45 Ethernet: **8**

Puertos tipo básico de conmutación RJ-45 Ethernet: **Gigabit Ethernet (10/100/1000)**

Aspectos destacados

Cisco C1200-8P-E-2G. Tipo de interruptor: Gestionado, Capa del interruptor: L2/L3. Puertos tipo básico de conmutación RJ-45 Ethernet: Gigabit Ethernet (10/100/1000), Cantidad de puertos básicos de conmutación RJ-45 Ethernet: 8. Estándares de red: IEEE 802.1Q, IEEE 802.1ab, IEEE 802.1ad, IEEE 802.1w, IEEE 802.1x, IEEE 802.3, IEEE 802.3ad, IEEE...

Especificaciones

| |
|--|
| Características de administración |
| Tipo de interruptor: Gestionado |
| Capa del interruptor: L2/L3 |
| Calidad de servicio (QoS) soporte: Si |
| Administración basada en web: Si |
| Inspección ARP: Si |
| Configuración de ajustes de ubicación (CLI): Si |
| MIB, soporte: Y |
| Puertos e Interfaces |
| Cantidad de puertos básicos de conmutación RJ-45 Ethernet: 8 |
| Puertos tipo básico de conmutación RJ-45 Ethernet: Gigabit Ethernet (10/100/1000) |
| Combo SFP Cantidad de puertos: 2 |
| Red |
| Estándares de red: IEEE 802.1Q, IEEE 802.1ab, IEEE 802.1ad, IEEE 802.1w, IEEE 802.1x, IEEE 802.3, IEEE 802.3ad, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x, IEEE 802.3z |
| Espejeo de puertos: Si |
| Soporte de control de flujo: Si |
| Control de transmisión de tormentas: Si |
| Protocolo de árbol de expansión: Si |

Bloqueo de cabeza de línea (HOL): **Si**

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

Soporte VLAN: **Si**

Transmisión de datos

Ruta estática: **Si**

Soporte Jumbo Frames: **Si**

Marcos jumbo: **9000**

Seguridad

Lista de Control de Acceso (ACL): **Si**

IGMP: **Si**

Algoritmos de seguridad: **HTTPS, SSH, SSL/TLS**

Filtro de direcciones MAC: **Si**

Soporte SSH/SSL: **Si**

Funciones de multidifusión

Multidifusión, soporte: **Si**

Diseño

Color del producto: **Blanco**

Material de la cubierta: **Metal**

Botón de restaurar: **Si**

Indicadores LED: **Si**

Desempeño

Frecuencia del procesador: **1400 MHz**

Memoria interna: **1024 MB**

Memoria Flash: **512 MB**

Control de energía

Fuente de energía: **Corriente alterna**

Fuente de alimentación incluida: **Si**

Tipo de enchufe: **Tipo C**

Condiciones ambientales

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

Intervalo de temperatura de almacenaje: **-25 - 70 °C**

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

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

Peso y dimensiones

Ancho: **184.9 mm**

Profundidad: **268.2 mm**

Altura: **43.9 mm**

Empaquetado de datos

Ancho del paquete: **299 mm**

Largo del paquete: **544.8 mm**

Alto del paquete: **103.9 mm**

Peso del paquete: **3.07 kg**

Datos de logística

País de origen: **China**

Link: <https://mcashop.mx/producto/596541/switch-cisco-c1200-8p-e-2g-dispositivo-de-redes-gestionado-l2l3-gigabit-ethernet-101001000-blanco>