



Cisco Catalyst 1300 Gestionado L2 Gigabit Ethernet (10/100/1000) Energía sobre Ethernet (PoE) Gris

Cisco Catalyst 1300, Gestionado, L2, Gigabit Ethernet (10/100/1000), Energía sobre Ethernet (PoE), Montaje en rack

SKU: C1300-8P-E-2G

Información Técnica

Marca: **Cisco**

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

Capacidad de conmutación: **20 Gbit/s**

Tabla de direcciones MAC: **16000 entradas**

Montaje en rack: **Si**

Energía sobre Ethernet (PoE): **Si**

Aspectos destacados

Cisco Catalyst 1300. Tipo de interruptor: Gestionado, Capa del interruptor: L2. Puertos tipo básico de conmutación RJ-45 Ethernet: Gigabit Ethernet (10/100/1000), Cantidad de puertos básicos de conmutación RJ-45 Ethernet: 8, Puerto de consola: RJ-45/USB Type-C. Tabla de direcciones MAC: 16000 entradas, Capacidad de conmutación: 20 Gbit/s. Estándares de red: IEEE 802.1D, IEEE 802.1Q, IEEE 802.1p, IEEE 802.1s, IEEE 802.1w, IEEE 802.1x, IEEE 802.3ab, IEEE.... Energía sobre Ethernet (PoE). Montaje en rack

Especificaciones

Características de administración
Tipo de interruptor: Gestionado
Capa del interruptor: L2
Calidad de servicio (QoS) soporte: Si
Administración basada en web: 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
Puerto de consola: RJ-45/USB Type-C
Red
Estándares de red: IEEE 802.1D, IEEE 802.1Q, IEEE 802.1p, IEEE 802.1s, IEEE 802.1w, IEEE 802.1x, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3ad, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x, IEEE 802.3z
Espejeo de puertos: Si
Adición de vínculos: Si
Control de transmisión de tormentas: Si
Protocolo de árbol de expansión: Si

Soporte VLAN: **Si**Número de VLANs: **4093****Transmisión de datos**Capacidad de conmutación: **20 Gbit/s**Rango de reenvío: **14.88 Mpps**Tabla de direcciones MAC: **16000 entradas**Ruta estática: **Si**Número de rutas estáticas: **990**Soporte Jumbo Frames: **Si**Marcos jumbo: **9000**Memoria intermedia de paquetes: **1.5 MB****Seguridad**Funciones DHCP: **DHCP Option 82, DHCP client, DHCP server**Lista de Control de Acceso (ACL): **Si**IGMP: **Si**Entradas IGMP: **2000**Soporte SSH/SSL: **Si**Protección contra loops: **Si**Autenticación: **Autenticación basada en MAC, Autenticación basada en web**Tipo de autenticación: **RADIUS****Funciones de multidifusión**Multidifusión, soporte: **Si****Diseño**Montaje en rack: **Si**Color del producto: **Gris**Indicadores LED: **Si**País de origen: **China****Desempeño**Tiempo medio entre fallos: **1706649 h****Control de energía**Fuente de energía: **Corriente alterna**Voltaje de entrada AC: **110 - 220 V**Frecuencia de entrada AC: **50/60 Hz**Consumo de energía (máx.): **80.86 W**Tipo de enchufe: **Tipo C**

Alimentación a través de Ethernet (PoE)Energía sobre Ethernet (PoE): **Si**Alimentación mediante Ethernet Plus (PoE +) Cantidad de puertos: **8**Potencia a través de Ethernet (PoE) Presupuesto: **60 W****Condiciones ambientales**Intervalo de temperatura operativa (T-T): **-5 - 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%**Disipación del calor: **275.91 BTU/h****Peso y dimensiones**Ancho: **184.9 mm**Profundidad: **268.2 mm**Altura: **43.9 mm**Peso: **1.53 kg****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**Link: <https://mcashop.mx/producto/596584/cisco-catalyst-1300-gestionado-l2-gigabit-ethernet-101001000-energia-sobre-ethernet-poe-gris>