

Descripción: Switch Ethernet con capacidad de 48 puertos.

Datos:

- Voltaje de Alimentación: 110/220 VAC (85 to 264 VAC)
- Puertos Ethernet: 48 Gigabit Ethernet ports with line-rate forwarding performance
- Temperatura de operación: -0 to 40°C
- Humedad Relativa: 5 to 95% (No condensada)
- Normas Industriales:
 - EN 50155
 - UL CSA 60950-1
- Estándares Ethernet: IEEE 802.3, 802.3u, 802.3x, 802.1d, 802.1w, 802.1p, 802.1Q
- Montura: Rack 19"
- Opciones configuración: SNMPv1/v2c, Vía Web
- Garantía: 5 Años

Foto referencial



Uso:

Este equipo es utilizado para proveer capacidad de interconexión Ethernet de múltiples equipos.

Observación:

- Modelo Recomendado: Cisco Catalyst 2960X-48LPS-L (WS-C2960X-48LPS-L)