

SWITCH COMERCIAL GESTIONABLE (L2+) DE 48 PUERTOS GIGABIT + 4 PUERTOS SFP GIGABIT



CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Switch Comercial gestionable (L2+) de 48 puertos Gigabit + 4 puertos SFP Gigabit
- Protocolo STP (modo anillo)
- 230 V CC

CARACTERÍSTICAS

- Switch de gama Comercial gestionable (L2+)
- Diseñado para grandes flujos de datos de vídeo en las redes de videovigilancia CCTV IP
- 48 puertos LAN RJ45 10/100/1000 Base-T
- Velocidad de transmisión: 48 puertos LAN 10/100/1000Mb/s, 4 Puertos SFP 1000Mb/s
- Gestión a través de navegador web / consola
- Tabla de direcciones MAC: 16k
- El switch se gestiona a través de navegador web, interfaz de línea de comandos y protocolos SNMP, RMON
- Actualización automática de la tabla de direcciones MAC
- Priorización de tráfico CoS/DSCP basada en el estándar IEEE 802.1p
- Programación de cola de prioridad SP, WRR, SP+WRR
- Limitación de la transmisión, dependiendo del puerto, flujo de datos
- Soporta IEEE 802.1Q VLAN, Port Based VLAN, MAC Based VLAN, Private VLAN
- Soporte para el estándar IEEE 802.1Q, hasta 512 grupos VLAN y 4K números de identificación VID
- IGMP Snooping V1/V2/V3
- Spanning Tree STP/RSTP/MSTP (modo anillo)
- Filtración / protección BPDU
- Control de flujo de datos (802.3x)
- Protección contra las descargas atmosféricas y las diferencias de voltaje entre los dispositivos
- Alimentación: 230V CA
- Consumo de energía: $\leq 32W$
- Temperatura de funcionamiento: 0°C ~ +40°C
- Peso: 3,28 kg
- Dimensiones: 440 x 238 x 44 mm
- Dedicado a la operación continua 24/7