



Allied Telesis FS980M/18 Gestionado L3 Fast Ethernet (10/100) Gris

Allied Telesis FS980M/18, Gestionado, L3, Fast Ethernet (10/100), Bidireccional completo (Full duplex)

SKU: AT-FS980M/18-10

Información Técnica

Marca: **Allied Telesis**

Cantidad de puertos básicos de conmutación RJ-45 Ethernet: **16**

Capacidad de conmutación: **7.2 Gbit/s**

Tabla de direcciones MAC: **16000 entradas**

Energía sobre Ethernet (PoE): **No**

Aspectos destacados

Allied Telesis FS980M/18. Tipo de interruptor: Gestionado, Capa del interruptor: L3. Puertos tipo básico de conmutación RJ-45 Ethernet: Fast Ethernet (10/100), Cantidad de puertos básicos de conmutación RJ-45 Ethernet: 16, Puerto de consola: RJ-45. Bidireccional completo (Full duplex). Tabla de direcciones MAC: 16000 entradas, Capacidad de conmutación: 7.2 Gbit/s. Estándares de red: IEEE 802.2, IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3af, IEEE 802.3at, IEEE 802.3x, IEEE 802.3z

Especificaciones

Características de administración
Tipo de interruptor: Gestionado
Capa del interruptor: L3
Calidad de servicio (QoS) soporte: Si
Administración basada en web: Si
Registro de eventos en sistema: Si
Puertos e Interfaces
Cantidad de puertos básicos de conmutación RJ-45 Ethernet: 16
Puertos tipo básico de conmutación RJ-45 Ethernet: Fast Ethernet (10/100)
Cantidad de puertos Fast Ethernet (cobre): 16
Gigabit Ethernet (cobre), cantidad de puertos: 2
Combo SFP Cantidad de puertos: 2
Puerto de consola: RJ-45
Red
Estándares de red: IEEE 802.2, IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3af, IEEE 802.3at, IEEE 802.3x, IEEE 802.3z
Soporte 10G: No
Tecnología de cableado ethernet de cobre: 100BASE-TX, 1000BASE-TX
Espejeo de puertos: Si
Bidireccional completo (Full duplex): Si

Ruteo de IP: **Si**Soporte de control de flujo: **Si**Adición de vínculos: **Si**Protocolo de árbol de expansión: **Si**Soporte VLAN: **Si**Funciones de LAN virtual: **Private VLAN, Port-based VLAN****Transmisión de datos**Capacidad de conmutación: **7.2 Gbit/s**Rendimiento: **5.36 Mpps**Tabla de direcciones MAC: **16000 entradas**Número de colas: **8**Soporte Jumbo Frames: **Si**Marcos jumbo: **10000****Seguridad**Funciones DHCP: **DHCP client**Lista de Control de Acceso (ACL): **Si**IGMP: **Si**Algoritmos de seguridad: **SNMP, SSH, SSL/TLS**Protección contra loops: **Si**Protección y filtrado BPDU: **Si**Autenticación: **Autenticación basada en MAC, Autenticación basada en puertos, Autenticación basada en web****Funciones de multidifusión**Multidifusión, soporte: **Si****Diseño**Color del producto: **Gris**Indicadores LED: **Si**Seguridad: **FCC, EN55022, CISPR22:2006, VCCI, C-Tick, UL 60950-1, C22.2 NO.60950-1, EN 60950-1, IEC60950-1, EN60950-1****Desempeño**Tipo de memoria: **DDR2-SDRAM**Memoria interna: **512 MB**Memoria Flash: **128 MB****Control de energía**Voltaje de entrada AC: **100 - 240 V**Frecuencia de entrada AC: **50 - 60 Hz**Corriente de entrada: **0.9 A**

Consumo de energía (máx.): 12 W
Tipo de enchufe: Tipo G
Alimentación a través de Ethernet (PoE)
Energía sobre Ethernet (PoE): No
Condiciones ambientales
Intervalo de temperatura operativa (T-T): 0 - 50 °C
Intervalo de temperatura de almacenaje: -20 - 60 °C
Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: 5 - 90%
Intervalo de humedad relativa durante almacenaje: 5 - 95%
Altitud de funcionamiento: 0 - 3048 m
Disipación del calor: 42 BTU/h
Peso y dimensiones
Ancho: 330 mm
Profundidad: 204 mm
Altura: 43.6 mm
Peso: 2.15 kg
Empaquetado de datos
Peso del paquete: 4 kg
Certificados
Certificación: CE, cULus, TUV, RoHS

Link: <https://mcashop.mx/producto/169130/allied-tesis-fs980m18-gestionado-l3-fast-ethernet-10100-gris>