



Allied Telesis AT-FS980M/18PS-10 dispositivo de redes Gestionado L3 Fast Ethernet (10/100) Gris

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

SKU: AT-FS980M/18PS-10

Información Técnica

Marca: Allied Telesis Soporte 10G: No

Estándares de red: IEEE 802.2, IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3af, IEEE 802.3at,

IEEE 802.3x, IEEE 802.3z

Capacidad de conmutación: 7.2 Gbit/s Tabla de direcciones MAC: 16000 entradas

Tipo de interruptor: Gestionado

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

Puertos tipo básico de conmutación RJ-45 Ethernet: Fast Ethernet (10/100)

Energía sobre Ethernet (PoE): No

Aspectos destacados

Especificaciones

Características de administración

Tipo de interruptor: Gestionado

Capa del interruptor: L3

Calidad de servicio (QoS) soporte: Si

Administración basada en web: Si

MIB, soporte: Y

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

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

Funcioes 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 Nivel de ruido: 33 Db

Control de energía

Voltaje de entrada AC: 100 - 240 V

Frecuencia de entrada AC: 50 - 60 Hz

Corriente de entrada: 4 A

Consumo de energía (máx.): 24 W

Alimentación a través de Ethernet (PoE)

Energía sobre Ethernet (PoE): No

Alimentación mediante Ethernet Plus (PoE +) Cantidad de puertos: 16

Potencia por puerto de alimentación a través de Ethernet (PoE): 16 W

Potencia a través de Ethernet (PoE) Presupuesto: 250 W

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: **1100 BTU/h**

Peso y dimensiones

Ancho: 440 mm

Profundidad: 257 mm

Altura: **43.2 mm**Peso: **3.6 kg**

Empaquetado de datos

Peso del paquete: 5.7 kg

Certificados

Certificación: CE, cULus, TUV, RoHS

Link: https://mcashop.mx/producto/158979/allied-telesis-at-fs980m18ps-10-dispositivo-de-redes-gestionado-l3-fast-ethernet-10100-gris