

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

Marca : Allied Telesis

Código del producto: AT-FS980M/18-10

Nombre del producto : FS980M/18



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

Características de administración		Seguridad	
Tipo de interruptor *	Gestionado	Lista de Control de Acceso (ACL)	✓
Capa del interruptor	L3	IGMP	✓
Calidad de servicio (QoS) soporte	✓	Algoritmos de seguridad	SNMP, SSH, SSL/TLS
Administración basada en web	✓	Protección contra loops	✓
Registro de eventos en sistema	✓	Protección y filtrado BPDU	✓
Puertos e Interfaces		Autenticación	Autenticación basada en MAC, Autenticación basada en puertos, Autenticación basada en web
Cantidad de puertos básicos de conmutación RJ-45 Ethernet *	16	Funciones de multidifusión	
Puertos tipo básico de conmutación RJ-45 Ethernet *	Fast Ethernet (10/100)	Multidifusión, soporte	✓
Cantidad de puertos Fast Ethernet (cobre)	16	Diseño	
Gigabit Ethernet (cobre), cantidad de puertos	2	Color del producto	Gris
Combo SFP Cantidad de puertos	2	Indicadores LED	✓
Puerto de consola	RJ-45	Seguridad	FCC, EN55022, CISPR22:2006, VCCI, C-Tick, UL 60950-1, C22.2 NO.60950-1, EN 60950-1, IEC60950-1, EN60950-1
Red		Certificación	CE, cULus, TUV, RoHS
Estándares de red *	IEEE 802.2, IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3af, IEEE 802.3at, IEEE 802.3x, IEEE 802.3z	Desempeño	
Soporte 10G *	✗	Tipo de memoria	DDR2-SDRAM
Tecnología de cableado ethernet de cobre	100BASE-TX, 1000BASE-TX	Memoria interna	512 MB
Espejeo de puertos	✓	Memoria Flash	128 MB
Bidireccional completo (Full duplex)	✓	Control de energía	
Ruteo de IP	✓	Voltaje de entrada AC	100 - 240 V
Soporte de control de flujo	✓	Frecuencia de entrada AC	50 - 60 Hz
Adición de vínculos	✓	Corriente de entrada	0.9 A
Protocolo de árbol de expansión	✓	Consumo de energía (máx.)	12 W
Soporte VLAN	✓	Tipo de enchufe	Tipo G
Funciones de LAN virtual	Private VLAN, Port-based VLAN	Alimentación a través de Ethernet (PoE)	
Transmisión de datos		Energía sobre Ethernet (PoE) *	✗
Capacidad de conmutación *	7.2 Gbit/s	Condiciones ambientales	
Rendimiento	5.36 Mpps	Intervalo de temperatura operativa (T-T)	0 - 50 °C
Tabla de direcciones MAC *	16000 entradas	Intervalo de temperatura de almacenaje	-20 - 60 °C
Número de colas	8	Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	5 - 90%
Soporte Jumbo Frames	✓	Intervalo de humedad relativa durante almacenaje	5 - 95%
Marcos jumbo	10000	Altitud de funcionamiento	0 - 3048 m
Seguridad		Disipación del calor	42 BTU/h
Funciones DHCP	DHCP client		

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
------------------	------



0767035208848



767035208848

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.

Publication date: 16-AUG-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date