

Allied Telesis FS710/24 No administrado Fast Ethernet (10/100) Gris



Marca : Allied Telesis

Código del producto: AT-FS710/24-50

Nombre del producto : FS710/24

Allied Telesis FS710/24. Tipo de interruptor: No administrado. Puertos tipo básico de conmutación RJ-45 Ethernet: Fast Ethernet (10/100), Cantidad de puertos básicos de conmutación RJ-45 Ethernet: 24. Bidireccional completo (Full duplex). Tabla de direcciones MAC: 8000 entradas, Capacidad de conmutación: 4,8 Gbit/s. Estándares de red: IEEE 802.3, IEEE 802.3az, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x. Montaje de pared, Montaje en rack

Características de administración		Diseño	
Tipo de interruptor *	No administrado	Montaje en rack *	✓
Puertos e Interfaces		Color del producto	Gris
Cantidad de puertos básicos de conmutación RJ-45 Ethernet *	24	Montaje de pared	✓
Puertos tipo básico de conmutación RJ-45 Ethernet *	Fast Ethernet (10/100)	Control de energía	
Conexión		Voltaje de entrada AC	100 - 240 V
Estándares de red *	IEEE 802.3, IEEE 802.3az, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x	Frecuencia de entrada AC	50 - 60 Hz
Soporte 10G *	✗	Consumo de energía (max)	5,3 W
Tecnología de cableado ethernet de cobre	10BASE-T, 100BASE-TX	Alimentación a través de Ethernet (PoE)	
Bidireccional completo (Full duplex)	✓	Energía sobre Ethernet (PoE) *	✗
Soporte de control de flujo	✓	Condiciones ambientales	
Auto MDI / MDI-X	✓	Intervalo de temperatura operativa	0 - 50 °C
Transmisión de datos		Intervalo de temperatura de almacenaje	-25 - 70 °C
Capacidad de conmutación *	4,8 Gbit/s	Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	5 - 90%
Rendimiento	3,57 Mpps	Intervalo de humedad relativa durante almacenaje	5 - 95%
Tabla de direcciones MAC *	8000 entradas	Altitud de funcionamiento	0 - 2000 m
Jumbo Frames, soporte	✓	Peso y dimensiones	
Tramas Jumbo	2000	Ancho	305 mm
Velocidad de redireccionamiento de paquetes (100 Mbps)	148800 pps	Profundidad	180 mm
Velocidad de redireccionamiento de paquetes (10 Mbps)	14880 pps	Altura	44 mm
Memoria intermedia de paquetes	0,256 MB	Peso	1,6 kg
Seguridad		Aprobaciones reguladoras	
Protección y filtrado BPDU	✓	Certificación	FCC 15 B / A, VCCI A, FCC A, EN55032 A, CISPR 32 A, RCM A UL60950-1, CSA C22.2 No.60950-1, EN60950-1(TUV), CE RoHS
		Datos logísticos	
		Código de Sistema de Armomización (SA)	85176990



0767035211930



767035211930



7670352119304

Catalog Object Cloud



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.