

Allied Telesis AT-IE220-6GHX-80 Gestionado L2 Gigabit Ethernet (10/100/1000) Energía sobre Ethernet (PoE) Gris



Marca : Allied Telesis

Código del producto: 990-007874-80

Nombre del producto : AT-IE220-6GHX-80

Allied Telesis AT-IE220-6GHX-80. Tipo de interruptor: Gestionado, Capa del interruptor: L2. Puertos tipo básico de conmutación RJ-45 Ethernet: Gigabit Ethernet (10/100/1000), Cantidad de puertos básicos de conmutación RJ-45 Ethernet: 4, Cantidad de puertos USB 2.0: 1. Bidireccional completo (Full duplex). Tabla de direcciones MAC: 16000 entradas, Capacidad de conmutación: 48 Gbit/s. Estándares de red: IEEE 802.3ac, IEEE 802.3bt, IEEE 802.1ad, IEEE 802.1p, IEEE 802.1s, IEEE 802.1AX, IEEE 802.1D,.... Energía sobre Ethernet (PoE). Montaje de pared

Características de administración		Seguridad	
Tipo de interruptor *	Gestionado	Lista de Control de Acceso (ACL)	✓
Capa del interruptor	L2	IGMP	✓
Calidad de servicio (QoS) soporte	✓	Algoritmos de seguridad soportados	802.1x RADIUS
Administración basada en web	✓	Protección y filtrado BPDU	✓
Clasificación del tráfico	✓	Autenticación	Autenticación basada en MAC, Autenticación basada en puertos
Catalogación de tráfico	✓	Funciones de multidifusión	
Inspección ARP	✓	Multidifusión, soporte	✓
Configuración de ajustes de ubicación (CLI)	✓	Protocolos	
Registro de eventos en sistema	✓	Protocolos de gestión	SNMPv1/v2c/v3
Puertos e Interfaces		Diseño	
Cantidad de puertos básicos de conmutación RJ-45 Ethernet *	4	Montaje en rack *	✗
Puertos tipo básico de conmutación RJ-45 Ethernet *	Gigabit Ethernet (10/100/1000)	Color del producto	Gris
Gigabit Ethernet (cobre), cantidad de puertos	6	Material de la carcasa	Aluminio, Metal
Combo SFP Cantidad de puertos	2	Código IP (International Protection)	IP30
Cantidad de puertos USB 2.0	1	Montaje de pared	✓
Conexión		Montaje en carril DIN	✓
Estándares de red *	IEEE 802.3ac, IEEE 802.3bt, IEEE 802.1ad, IEEE 802.1p, IEEE 802.1s, IEEE 802.1AX, IEEE 802.1D, IEEE 802.1v, IEEE 802.1Q, IEEE 802.1w, IEEE 802.1x	Desempeño	
		Memoria interna	512 MB
Soporte 10G *	✗	Memoria Flash	128 MB
Bidireccional completo (Full duplex)	✓	Número de clasificación de control de exportación (ECCN, Export Control Classification Number)	5A992C
Soporte de control de flujo	✓	Control de energía	
Adición de vínculos	✓	Fuente de energía *	DC/PoE
Soporte VLAN	✓	Voltaje de entrada	37 - 57 V
Número de VLANs	4094	Consumo de energía (max)	17,4 W
Transmisión de datos		Alimentación a través de Ethernet (PoE)	
Capacidad de conmutación *	48 Gbit/s	Energía sobre Ethernet (PoE) *	✓
Rendimiento	37,7 Mpps	Alimentación mediante Ethernet Plus (PoE +) Cantidad de puertos	4
Tabla de direcciones MAC *	16000 entradas	Número de puertos de PoE (alimentación a través de Ethernet) de 4 pares o 4PPoE (PoE++)	2
Jumbo Frames, soporte	✓	Peso y dimensiones	
Memoria intermedia de paquetes	2 MB	Ancho	65 mm
Seguridad		Profundidad	137 mm
Características de DHCP	DHCP client, DHCP snooping	Altura	155 mm

Datos logísticos

Código de Sistema de Armomización (SA)	8517,62,0050
--	--------------



0767035226408



767035226408

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.