

# Allied Telesis AT-GS980M/52-50 Gestito Gigabit Ethernet (10/100/1000) Grigio



**Marchio :** Allied Telesis

**Codice prodotto:** 990-005904-50

**Nome del prodotto :** AT-GS980M/52-50

Allied Telesis AT-GS980M/52-50. Tipo interruttore: Gestito. Tipo di porte RJ-45: Gigabit Ethernet (10/100/1000), Quantità di porte RJ-45: 48. Tipo di moduli ottici di commutazione: 100 Gigabit Ethernet. Quantità di moduli SFP installati: 4. Full duplex. Dimensioni tavola MAC: 16000 voci, Capacità di commutazione: 104 Gbit/s. Standard di rete: IEEE 802.2, IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3af, IEEE 802.3at, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x, IEEE.... Montabile a parete, Montaggio rack

Caratteristiche di gestione		Sicurezza	
Tipo interruttore *	Gestito	Protezione contro i loop back	✓
Supporto qualità del servizio (QoS)	✓	Protezione/Filtro BPDU	✓
Gestione web-based	✓	Autenticazione	Autenticazione basata su MAC, Autenticazione basata su Port, Autenticazione basata sul web
Configurazione dei parametri di localizzazione (CLI)	✓	Protezione della password	✓
Registro evento di sistema	✓	tipo di autenticazione	Mini Stilo AAA, IEEE 802.1x, Network Access Control (NAC), RADIUS
Supporto MIB	SNMP MIB		
Connettività		Funzioni Multicast	
Quantità di porte RJ-45 *	48	Supporto multicast	✓
Tipo di porte RJ-45 *	Gigabit Ethernet (10/100/1000)		
Quantità di moduli SFP installati *	4	Protocolli	
Connettore a fibra ottica	SFP	Protocolli di gestione	SNMP
		Protocollo di routing	RIP, RIP-2
Collegamento in rete		Design	
Standard di rete *	IEEE 802.2, IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3af, IEEE 802.3at, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x, IEEE 802.3z	Montaggio rack *	✓
Supporto 10G *	✓	Colore del prodotto	Grigio
Tecnologia Ethernet su cavi in rame	10BASE-T, 100BASE-T, 1000BASE-T	Indicatori LED	✓
Mirroring della porta	✓	Montabile a parete	✓
Full duplex	✓	Compatibilità elettromagnetica	EN55024
Routing IP	✓	Certificazione	UL60950-1, CAN/CSA-C22.2 No. 60950-1-03, EN60950-1, EN60825-1, AS/NZS 60950.1 UL, cUL, UL-EU RoHS
Supporto controllo flusso	✓		
Raggruppamento link	✓	Prestazione	
Controllo Broadcast storm	✓	Tipo memoria	DDR-SDRAM
Apertura albero di protocollo	✓	RAM installata	256 MB
VLAN support	✓	Memoria flash	64 MB
Caratteristiche della LAN virtuale	Port-based VLAN, Private VLAN, Protocol-based VLAN, Tagged VLAN, Voice VLAN	Emissione acustica	39 dB
Numero di VLA	4094	Gestione energetica	
Fibra ottica		Tensione di ingresso AC	100 - 240 V
Tecnologia delle fibre dei cavi elettrici	100BASE-X, 1000BASE-X	Frequenza di ingresso AC	50 - 60 Hz
Tipo di moduli ottici di commutazione	100 Gigabit Ethernet	Corrente d'ingresso	1.0 A
		Consumi	47 W
Trasmissione dati		Power over Ethernet (PoE)	
Capacità di commutazione *	104 Gbit/s	Supporto Power over Ethernet (PoE) *	✗
tasso di inoltro	77,4 Mpps	Condizioni ambientali	
Dimensioni tavola MAC *	16000 voci	Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 50 °C
Latenza (10-100 Mbps)	5,5 µs	Intervallo di temperatura	-25 - 70 °C
Latenza (1 Gbps)	2,6 µs	Range di umidità di funzionamento	5 - 90%
Instradamento statico	✓	Umidità	5 - 95%
Supporto Jumbo Frames	✓	Altitudine di funzionamento	0 - 3000 m

Trasmissione dati		Condizioni ambientali	
Frame Jumbo	10000	Altitudine di non-funzionamento	0 - 4000 m
Buffer di memoria di pacchetto	1,5 MB	Dissipazione del calore	160 BTU/h
Sicurezza		Dimensioni e peso	
Caratteristiche DHCP	DHCP client, DHCP snooping	Larghezza	441 mm
Lista di controllo accesso (ACL)	✓	Profondità	323 mm
Funzione IGMP snooping	✓	Altezza	44 mm
Algoritmi di sicurezza supportati	3DES, AES, MD5, PEAP, RSA, SHA-1, SHA-2, SSH, SSH-2, SSL/TLS, TTLS	Peso	4,5 kg
Filtri MAC address	✓	Dati su imballaggio	
Supporto SSH/SSL	✓	Larghezza imballo	575 mm
		Profondità imballo	445 mm
		Altezza imballo	150 mm
		Peso dell'imballo	6,4 kg
		Dati logistici	
		Codice del Sistema Armonizzato (SA)	8517,62,0050



0767035212388



767035212388

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.