

AXIS T8524 PoE+ Network Switch

Switch a 24 porte per una gestione efficiente della rete

Lo AXIS T8524 PoE+ Network Switch è uno switch in gigabit gestito a 24 porte facile da installare, un perfetto complemento ai registratori Axis per semplificare ulteriormente l'installazione e la configurazione dei sistemi di sorveglianza. AXIS T8524 viene fornito con un server DHCP integrato per l'assegnazione automatica degli indirizzi IP e il rilevamento dei dispositivi Axis collegati. L'intuitiva interfaccia per l'amministratore offre una grafica per una facile panoramica di tutti i dispositivi del sistema con le informazioni sui dispositivi collegati e sullo status. L'uscita alimentazione High PoE permette di collegare fino a 24 telecamere PoE.

- > **30 W PoE per porta, per un totale di 370 W**
- > **Switch in gigabit**
- > **Combinazione di 2 porte SFP/RJ45**
- > **Grafica intuitiva per la panoramica del sistema**



AXIS T8524 PoE+ Network Switch

Rete		Connettori	Porte PoE
Funzione di rete	Server DHCP incluso VLAN		RJ45 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T (24x) Uplink Combinazione porta RJ45/SFP 100Base-TX/1000Base-T (2x)
Sicurezza	Protezione mediante password, filtri per indirizzi IP, crittografia HTTPS, controllo degli accessi di rete IEEE 802.1X, ACL, VLAN privata, Snooping DHCP		Alimentazione Porta connettore di alimentazione
Protocolli di rete	IPv4, IPv6, HTTP, HTTPS, QoS, Bonjour, UPnP, SNMP v1/v2c/v3, DNS, NTP, TCP, UDP, IGMP, ICMP, DHCP, ARP, SSH, STP, RSTP, MSTP, LLDP, LLDP-MED, TFTP, SMTP, BPDU		
Velocità di trasmissione	38,7 Mpps		6 kV su tutte le porte di rete e le linee CA
Capacità switch	52 Gbps		
Tabella MAC	8 K		
Fotogrammi Jumbo	9.216 byte		
Generale		Condizioni di funzionamento	Da 0 °C a 50 °C Umidità relativa compresa tra il 10% e il 90% (senza condensa)
Alloggiamento	Metallo Colore: nero	Condizioni di immagazzinaggio	Da -10° C a 70° C Umidità relativa compresa tra 5% e 95% (senza condensa)
Ambiente	Ambienti interni	Approvazioni	EMC EN 55032 Classe A EN 55035 FCC Parte 15 Sottosezione B Classe A VCCI Classe A RCM AS/NZS CISPR 32 Classe A ICES-003 Classe A Protezione IEC/EN/UL 62368-1
Dimensioni	L x P x A: 442 x 211 x 44 mm	Software di gestione	AXIS Device Manager
Peso	3,2 kg	Accessori inclusi	Guida all'installazione Cavo di alimentazione Piedini in gomma (4x) Kit rack di supporto 19"
Requisiti di alimentazione	Da 100 a 240 V CA, 50/60 Hz	Garanzia	garanzia di 5 anni, visitare axis.com/warranty
Classe PoE	Power over Ethernet Plus (PoE+) IEEE 802.3at Tipo 2 Classe 4		
Output PoE	Porta da 1 a 24: Fino a 30 W Fabbisogno di potenza: 370 W		