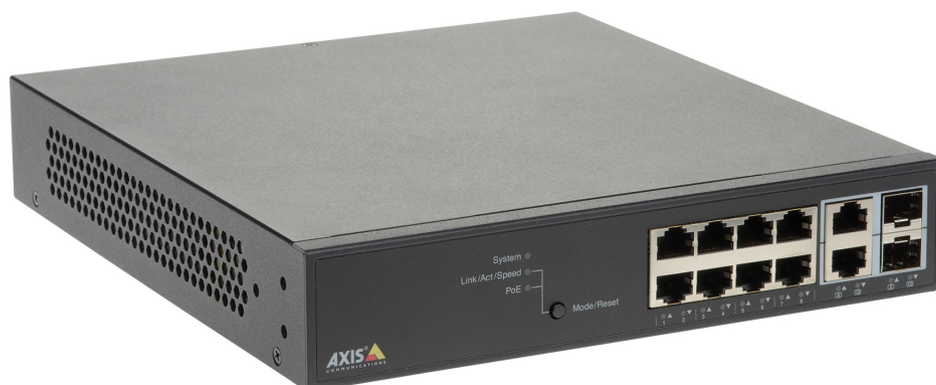


AXIS T8508 PoE+ Network Switch

Switch a 8 porte per una gestione efficiente della rete

AXIS T8508 PoE+ Network Switch è uno switch in gigabit gestito a 8 porte con un design compatto e senza ventola per un'installazione in ambienti sensibili al rumore o da utilizzare come switch edge. AXIS T8508 è un perfetto complemento ai registratori Axis per semplificare ulteriormente l'installazione e la configurazione dei sistemi di sorveglianza. 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 stato. L'uscita alimentazione High PoE permette di collegare fino a 8 telecamere PoE.

- > **30 W PoE per porta, per un totale di 130 W**
- > **Switch in gigabit**
- > **Combinazione di 2 porte SFP/RJ45**
- > **Grafica intuitiva per la panoramica del sistema**



AXIS T8508 PoE+ Network Switch

| Rete | | Connettori |
|-----------------------------------|--|---|
| Funzione di rete | Server DHCP incluso VLAN | Porte PoE RJ45 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T (8x) Uplink Combinazione porta RJ45/SFP 100Base-TX/1000Base-T (2x) Alimentazione Porta connettore di alimentazione |
| Sicurezza | Protezione mediante password, filtri per indirizzi IP, crittografia HTTPS, controllo degli accessi di rete IEEE 802.1X, ACL, VLAN privata, Snooping DHCP | Dispositivo di protezione contro le sovratensioni 6 kV su tutte le porte di rete e le linee CA |
| 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 | Condizioni di funzionamento Da 0 °C a 50 °C Umidità relativa compresa tra il 10% e il 90% (senza condensa) |
| Velocità di trasmissione | 14,9 Mpps | Condizioni di immagazzinaggio Da -10° C a 70° C Umidità relativa compresa tra 5% e 95% (senza condensa) |
| Capacità switch | 20 Gbps | 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 |
| Tabella MAC | 8 K | Software di gestione AXIS Device Manager |
| Fotogrammi Jumbo | 9.216 byte | Accessori inclusi Guida all'installazione Sagoma per la foratura Cavo di alimentazione Piedini in gomma (4x) |
| Generale | | Accessori opzionali AXIS T85 Rack Mount Kit A |
| Alloggiamento | Metallo Colore: nero | Garanzia garanzia di 5 anni, visitare axis.com/warranty |
| Ambiente | Ambienti interni | |
| Dimensioni | L x P x A: 220 x 242 x 44 mm | |
| Peso | 2,1 kg | |
| Requisiti di alimentazione | Da 100 a 240 V CA, 50/60 Hz | |
| Classe PoE | Power over Ethernet Plus (PoE+) IEEE 802.3at, Tipo 2 Classe 4 | |
| Output PoE | Porta da 1 a 8: Fino a 30 W Fabbisogno di potenza: 130 W | |