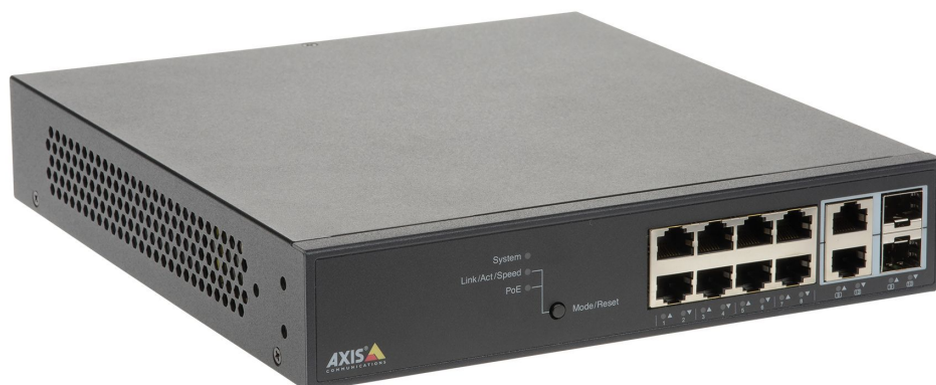


Commutateur réseau **AXIS T8508 PoE+**

Commutateur 8 ports pour une gestion du réseau efficace

Le commutateur réseau T8508 PoE+ est un switch gigaoctet manageable 8 ports, compact et sans ventilateur, pour une installation dans des environnements sensibles au bruit ou pour une utilisation comme switch local. Le commutateur réseau AXIS T8508 est un complément parfait aux enregistreurs Axis pour simplifier encore davantage la configuration et l'installation de systèmes de surveillance. L'interface administrateur intuitive offre une topologie graphique pour une vue d'ensemble facile de tous les périphériques dans le système avec des informations au sujet des périphériques connectés et de leur statut. La sortie High PoE permet la connexion de 8 caméras PoE.

- > **PoE 30 W par port, 130 W au total**
- > **Switch gigaoctet**
- > **2 ports de combinaison SFP/RJ45**
- > **Topologie graphique intuitive pour la vue d'ensemble du système**



Commutateur réseau AXIS T8508 PoE+

Réseau	
Fonction réseau	Serveur DHCP inclus Réseau local virtuel (VLAN)
Sécurité	Protection par mot de passe, filtrage d'adresses IP, cryptage HTTPS, contrôle d'accès au réseau IEEE 802.1X, ACL, Réseaux locaux virtuels privés, filtrage DHCP
Protocoles pris en charge	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
Débit	14,9 Mpps
Capacité de commutation :	20 Gbit/s
Tableau MAC	8 K
Images Jumbo	9 216 octets
Général	
Boîtier	Métal Couleur : noir
Environnement	Intérieur
Dimensions	220 (L) x 242 (P) x 44 (H) mm 8,6 (L) x 9,52 (P) x 1,73 (H) po
Poids	2,1 kg (4,63 lb)
Exigences d'alimentation	100-240 V CA, 50/60 Hz
Classe PoE	Alimentation par Ethernet Plus (PoE+) IEEE 802.3at Type 2 Classe 4
Sortie PoE	Port 1 à 8 : jusqu'à 30 W Budget électrique : 130 W
Connecteurs	Ports PoE RJ45 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T (8x) Liaison montante Ports de combinaison RJ45/SFP 100Base-TX/1000Base-T (2x) Alimentation Port du connecteur d'alimentation
Protection contre les surtensions	6 kV sur tous les ports réseau et les lignes CA
Conditions d'utilisation	De 0°C à 50°C (32°F à 122°F) Humidité relative de 10 à 90 % (sans condensation)
Conditions de stockage	De -10°C à 70°C (14°F à 158°F) Humidité relative de 5 à 95 % (sans condensation)
Homologations	CEM EN 55032 Classe A EN 55024 FCC partie 15 Sous-partie B, Classe A VCCI Classe A RCM AS/NZS CISPR 32 Classe A ICES-003 Classe A Sécurité IEC/EN/UL 60950-1 EAC CE, ITE, JATE, SASO
Logiciel de gestion	AXIS Camera Management
Accessoires fournis	Guide d'installation Gabarit de perçage Cordon d'alimentation Pied en caoutchouc (x 4)
Accessoires en option	Kit A de montage en rack AXIS T85
Garantie	Garantie Axis de 3 ans, voir www.axis.com/warranty

Responsabilité environnementale : www.axis.com/environmental-responsibility