

## AXIS T8524 PoE+ Network Switch

Commutateur 24 ports pour une gestion du réseau efficace

Le AXIS T8524 PoE+ Network Switch est un switch gigaoctet manageable 24 ports facile à installer - un complément parfait aux enregistreurs pour simplifier encore davantage la configuration et l'installation de systèmes de surveillance. L'AXIS T8524 est livré avec un serveur DHCP intégré pour l'affectation automatique des adresses IP et la détection des périphériques Axis connectés. 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 24 caméras PoE.

- > **PoE 30 W par port, 370 W au total**
- > **Switch gigaoctet**
- > **2 ports de combinaison SFP/RJ45**
- > **Topologie graphique intuitive pour la vue d'ensemble du système**



# AXIS T8524 PoE+ Network Switch

Réseau		Connecteurs
<b>Fonction réseau</b>	Serveur DHCP inclus Réseau local virtuel (VLAN)	Ports PoE RJ45 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T (24x) Liaison montante Ports de combinaison RJ45/SFP 100Base-TX/1000Base-T (2x)
<b>Sécurité</b>	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	<b>Alimentation</b> Port du connecteur d'alimentation
<b>Protocoles réseau</b>	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	<b>Protection contre les surtensions</b> 6 kV sur tous les ports réseau et les lignes CA
<b>Débit</b>	38,7 Mpps	<b>Conditions d'utilisation</b> De 0°C à 50°C (32°F à 122°F) Humidité relative de 10 à 90 % (sans condensation)
<b>Capacité de commutation :</b>	52 Gbit/s	<b>Conditions de stockage</b> De -10°C à 70°C (14°F à 158°F) Humidité relative de 5 à 95 % (sans condensation)
<b>Tableau MAC</b>	8 K	<b>Homologations</b> CEM EN 55032 Classe A EN 55035 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 62368-1
<b>Images Jumbo</b>	9 216 octets	<b>Logiciel de gestion</b> AXIS Device Manager
Général		<b>Accessoires fournis</b> Guide d'installation Cordon d'alimentation Pieds en caoutchouc (x 4) Kit rack 19"
<b>Boîtier</b>	Métal Couleur : Noir	<b>Garantie</b> Garantie de 5 ans, voir <a href="http://axis.com/warranty">axis.com/warranty</a>
<b>Environnement</b>	En intérieur	
<b>Dimensions</b>	L x P x H : 442 x 211 x 44 mm (17,4 x 8,31 x 1,73 po)	
<b>Poids</b>	3,2 kg (7,05 lb)	
<b>Exigences d'alimentation</b>	100-240 V CA, 50/60 Hz	
<b>Classe PoE</b>	Alimentation par Ethernet Plus (PoE+) IEEE 802.3at Type 2 Classe 4	
<b>Sortie PoE</b>	Port 1 à 24 : Jusqu'à 30 W Budget électrique : 370 W	