

AXIS TU9001 Control Board

Pour la gestion professionnelle des caméras et de la vidéo

Ce système modulaire avec joystick et clavier séparés offre une grande flexibilité. Vous pouvez choisir une solution simple telle qu'un joystick ou une solution complète avec deux modules. Fabriquées à partir de matériaux durables, ces unités offrent un design professionnel et moderne qui se fond dans n'importe quelle pièce de surveillance. Le joystick AXIS TU9002 fonctionne comme un joystick ou une molette, à l'aide de la touche à bascule pour passer facilement entre les deux modes. Notre clavier, AXIS TU9003 vous permet de manœuvrer rapidement entre les espaces de travail, les caméras, les vues et les positions PTZ préréglées dans AXIS Camera Station ou d'autres logiciels de gestion vidéo compatibles (VMS).

- > Système modulaire
- > Grande durabilité
- > Conception professionnelle et moderne
- > Affichage LCD configurable
- > Installation facile





WWW.CIXIS.COM T10193296/FR/M3.2/2311

AXIS TU9001 Control Board

Homologations	S
Marquages de produit	CSA, SGS, CE, KC, VCCI, RCM
Chaîne d'appro- visionnement	Compatible TAA
CEM	EN 55035, EN 55032 classe B, EN 50121-4 Australie/Nouvelle-Zélande: RCM AS/NZS CISPR 32 classe B Canada: ICES-3(B)/NMB-3(B) Japon: VCCI classe B Corée: KS C 9835, KS C 9832 classe B États-Unis: FCC partie 15 - Sous-partie B, classe B Transport ferroviaire: IEC 62236-4
Sécurité	CAN/CSA C22.2 N° 62368-1 éd. 3, IEC/EN/UL 62368-1 éd. 3
Général	
Alimentation	Via interface USB
Conditions d'utilisation	De 0 °C à +60 °C (32 °F à 140 °F) Humidité relative 10 % à 85 % (sans condensation)
Conditions de stockage	De -40 °C à +70 °C (-40 °F à 158 °F) Humidité relative de 5 à 95 % (sans condensation)

Configuration système requise	Windows 7, Windows 8, Windows 10, Windows 11, port USB 2.0
Produits compatibles	Périphériques avec AXIS Camera Station
Dimensions	Hauteur : 38 mm (1,5 po.) Longueur x largeur : 186 x 312 mm (7,3 x 12,3 po)
Poids	1 256 g (2,8 lb)
Outils système	AXIS Site Designer, sélecteur de produits, sélecteur d'accessoires Disponible sur axis.com
Garantie	Garantie de 5 ans, voir axis.com/warranty
Références	Disponible sur axis.com/products/axis-tu9001#part-numbers
Développemen	nt durable
Contrôle des substances	RoHS conformément à la directive de l'UE RoHS 2011/65/EU/ et EN 63000:2018 REACH conformément à (CE) N° 1907/2006. Pour en savoir plus sur l'UUID SCIP, rendez-vous sur <i>echa.europa.eu</i>
Responsabilité environnemen- tale	axis.com/environmental-responsibility Axis Communications est signataire du Pacte mondial des Nations unies : pour en sayoir plus, accédez à unglobalcompact.org

Joystick AXIS TU9002

Fonction	
	Joystick à 3 axes à effet Hall : X/Y : panoramique et inclinaison, Z : zoom Déviation par séparateur carré (± 15°) pour XY, (± 25°) pour Z Jusqu'à 16 touches de raccourci personnalisables
Général	
Boîtier	Haut: Certification IP54 Zone autour du module du joystick: Certification IP5x Bas: Certification IP20 Polycarbonate/ABS
Connecteurs	1 port USB type A 1 port USB type C

Dimensions	Hauteur : 122 mm (4,8 po.) Largeur : 156 mm (6,1 po.) Longueur : 185 mm (7,3 po.)
Poids	679 g (1,5 lb)
Contenu de la boîte	Joystick, guide d'installation 1 câble USB de 200 cm (78,7 po.) (USB type A côté ordinateur, USB type C côté AXIS TU9002)
Logiciel de gestion vidéo	AXIS Camera Station 5.54 ou version ultérieure, logiciel de gestion vidéo des partenaires de développement d'applications Axis disponible sur axis.com/vms

Clavier AXIS TU9003

Fonction	
	26 touches personnalisables Affichage de 2 x 20 caractères. Personnalisable avec le joystick SDK 4.0 d'Axis.
Général	
Boîtier	Haut : Certification IP54 Bas : Certification IP20 Polycarbonate/ABS
Connecteurs	1 port USB type C
Dimensions	Hauteur : 39 mm (1,5 po.) Largeur : 156 mm (6,1 po.) Longueur : 185 mm (7,3 po.)

Poids	577 g (1,3 lb)
Contenu de la boîte	Clavier avec support pour la configuration du tableau de contrôle, guide d'installation 1 câble USB de 50 cm (19,7 po.) (USB type A côté AXIS TU9002, USB type C côté AXIS TU9003) 1 câble USB de 200 cm (78,7 po.) (USB type A côté ordinateur, USB type C côté AXIS TU9002)
Logiciel de gestion vidéo	AXIS Camera Station 5.54 ou version ultérieure, logiciel de gestion vidéo des partenaires de développement d'applications Axis disponible sur axis.com/vms

