

Pupitre de commande **AXIS TU9001**

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 pré-réglées dans AXIS Camera Station ou d'autres logiciels de gestion vidéo compatibles (VMS).

- > [Système modulaire](#)
- > [Grande durabilité](#)
- > [Conception professionnelle et moderne](#)
- > [Affichage LCD configurable](#)
- > [Facile à installer](#)



Pupitre de commande AXIS TU9001

Agréments	
Chaîne d'approvisionnement	Conforme aux exigences de la 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
Sécurité	CAN/CSA C22.2 No. 62368-1 ed. 3, IEC/EN/UL 62368-1 ed. 3
Fonctionnalités	
	Joystick : Joystick à effet Hall avec trois axes : X/Y : pour le panoramique et l'inclinaison, Z : bouton pour le zoom Déviation par séparateur carré ($\pm 15^\circ$) pour XY, ($\pm 25^\circ$) pour Z Jusqu'à 16 touches de raccourci personnalisables
	Clavier : 26 touches personnalisables Affichage de 2 x 20 caractères. Personnalisable avec le joystick SDK 4.0 d'Axis.
Général	
Connecteurs	1 port USB type C via l'unité joystick
Alimentation	Via interface USB
Conditions de fonctionnement	0 °C à 60 °C (32 °F à 140 °F) Humidité relative 10 % à 85 % (sans condensation)

Conditions de stockage	-40 °C à 70 °C (40 °F à 158 °F) Humidité relative de 5 % à 95 % (sans condensation)
Composants du système	Windows 7, Windows 8, Windows 10, Windows 11, port USB 2.0
Produits compatibles	Périphériques avec AXIS Camera Station 5.54 ou supérieure
Dimensions	Hauteur: 122 mm (4,8 po) Largeur : 312 mm (7,3 po) Durée : 186 mm (12,3 po)
Poids	1256 g (2,8 lb)
Contenu de la boîte	AXIS TU9002 Joystick, AXIS TU9003 Keypad
Outils système	AXIS Site Designer, sélecteur de produits, sélecteur d'accessoires Disponible sur axis.com
Garantie	Garantie de 5 ans, voir axis.com/warranty
Écoresponsabilité	
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 echa.europa.eu
Responsabilité environnementale	axis.com/environmental-responsibility Axis Communications est signataire du Pacte mondial des Nations unies ; pour en savoir plus, accédez à unglobalcompact.org

Joystick AXIS TU9002

Agréments	
Marquages de produit	CSA, SGS, CE, KC, VCCI, RCM
Chaîne d'approvisionnement	Conforme aux exigences de la 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
Sécurité	CAN/CSA C22.2 No. 62368-1 ed. 3, IEC/EN/UL 62368-1 ed. 3
Fonctionnalités	
	Joystick à effet Hall avec trois axes : X/Y : pour le panoramique et l'inclinaison, Z : bouton pour le zoom Déviation par séparateur carré ($\pm 15^\circ$) pour XY, ($\pm 25^\circ$) pour Z Jusqu'à 16 touches de raccourci personnalisables
Général	
Boîtier	Partie supérieure : classifiée IP54 Fond : classifié IP20 Polycarbonate/ABS
Connecteurs	1 port USB type A 1 port USB type C
Alimentation	Via interface USB
Conditions de fonctionnement	0 °C à 60 °C (32 °F à 140 °F) Humidité relative 10 % à 85 % (sans condensation)

Conditions de stockage	-40 °C à 70 °C (40 °F à 158 °F) Humidité relative de 5 % à 95 % (sans condensation)
Composants du système	Windows 7, Windows 8, Windows 10, Windows 11, port USB 2.0
Dimensions	Hauteur: 122 mm (4,8 po) Largeur : 156 mm (6,1 po) Durée : 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)
Logiciels de gestion vidéo	AXIS Camera Station version 5.54 ou supérieure
Outils système	AXIS Site Designer, sélecteur de produits, sélecteur d'accessoires Disponible sur axis.com
Garantie	Garantie de 5 ans, voir axis.com/warranty
Écoresponsabilité	
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 echa.europa.eu
Responsabilité environnementale	axis.com/environmental-responsibility Axis Communications est signataire du Pacte mondial des Nations unies ; pour en savoir plus, accédez à unglobalcompact.org

Clavier AXIS TU9003

Agréments	
Marquages de produit	CSA, SGS, CE, KC, VCCI, RCM
Chaîne d'approvisionnement	Conforme aux exigences de la 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
Sécurité	CAN/CSA C22.2 No. 62368-1 ed. 3, IEC/EN/UL 62368-1 ed. 3

Fonctionnalités	
	26 touches personnalisables Affichage de 2 x 20 caractères. Personnalisable avec le joystick SDK 4.0 d'Axis.
Général	
Boîtier	Partie supérieure : classifiée IP54 Fond : classifié IP20 Polycarbonate/ABS
Connecteurs	1 port USB type C
Alimentation	Via interface USB
Conditions de fonctionnement	0 °C à 60 °C (32 °F à 140 °F) Humidité relative 10 % à 85 % (sans condensation)
Conditions de stockage	-40 °C à 70 °C (40 °F à 158 °F) Humidité relative de 5 % à 95 % (sans condensation)
Composants du système	Windows 7, Windows 8, Windows 10, Windows 11, port USB 2.0
Dimensions	Hauteur : 39 mm (1,5 po) Largeur : 156 mm (6,1 po) Durée : 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)
Logiciels de gestion vidéo	AXIS Camera Station version 5.54 ou supérieure
Outils système	AXIS Site Designer, sélecteur de produits, sélecteur d'accessoires Disponible sur axis.com
Garantie	Garantie de 5 ans, voir axis.com/warranty
Écoresponsabilité	
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 echa.europa.eu
Responsabilité environnementale	axis.com/environmental-responsibility Axis Communications est signataire du Pacte mondial des Nations unies ; pour en savoir plus, accédez à unglobalcompact.org