

	<a href="#">EXTENSEUR HDMI-EX-30-ECO</a>	<a href="#">ENTRAÎNEMENT POUR PORTAIL À BATTANTS AS350 VIDOS</a>	<a href="#">SWITCH POE GTX-A1-06-42 4-PORTS</a>	<a href="#">CONTRÔLEUR D'ACCÈS AVEC RECONNAISSANCE FACIALE DS-K1T341AM-S - 720p Hikvision</a>
				
	9.74 EUR 11.69 EUR	408.65 EUR 490.38 EUR	36.54 EUR 43.85 EUR	480.53 EUR 576.64 EUR
Type d'entraînement de la porte	...	Pour les portails à battants	...	...
Transducteur	...	...	...	CMOS
Force d'ouverture et de fermeture	...	1500 N	...	...
Taille de la matrice	...	...	...	2 Mpx
Puissance du moteur	...	80 W (un moteur pour une seule porte)	...	...
Poids maximal du portail	...	300 kg (un seul vantail)	...	...
Résolution	...	...	...	1280 x 720 - 720p
Longueur maximale du portail	...	3 m (un seul vantail)	...	...
Résolution prise en charge HDMI	480i, 576i, 480p, 576p, 720p, 1080p	...	...	...
Ports LAN	...	...	• 4 x RJ45 ( 1 x Hi-PoE + 3 x PoE (802.3af/at) ), • 2 x RJ45 - Uplink	...
Compatibilité avec des cartes	...	...	...	13.56 MHz S50
Portée maximale de la transmission	30 m UTP de cat. 5, 5e, 6	...	...	...
Temps d'ouverture/fermeture	...	18 ... 22 s @ 90 °	...	...
Nombre maximal de récepteurs fonctionnant simultanément	1	...	...	...
Distance de reconnaissance des visages	...	...	...	0.3 m ... 1.5 m
Fermeture automatique du portail	...	✓	...	...
Verrouillage automatique de l'entraînement	...	✓	...	...
Le standard HDMI pris en charge	1.4	...	...	...
Interrupteur de fin de course	...	✓	...	...
Mémoire	...	...	...	• Mémoire de 1500 modèles de visage • Mémoire 1500 de cartes RFID • Mémoire non volatile de derniers 150 000 évènements

Niveau de bruit lors fonctionnement	...	≤ 58 dB	...	...
Standard	...	...	...	TCP/IP
Possibilité de connecter une photo cellule	...	✓	...	...
Humidité relative de l'air admissible	10 % ... 85 % (sans condensation)	...	...	...
Illuminateur IR	...	...	...	—
Possibilité de connecter une lampe de signalisation	...	✓	...	...
Gestion	...	...	—	...
Illuminateur LED	...	...	...	—
Nombre maximal de pilotes programmés	...	25	...	...
Sortie vidéo	...	...	...	—
Portée de la transmission sans fil	...	≥ 30 m	...	...
Interface RS-485	...	...	...	✓
La bande de fréquence du système	...	433.92 MHz	...	...
Prise de carte mémoire	...	...	...	—
Nombre de cycles par heure	...	≤ 15	...	...
Entrées/Sorties d'alerte	...	...	...	—
Diodes LED	...	...	Power, V - VLAN (Port Isolation), S - Extend, PoE, Link/Act	...
Audio	...	...	...	Haut-parleur incorporé
Interface de réseau	...	...	...	10/100/1000 Mbps (RJ-45)
Vitesse de la transmission	...	...	10 / 100 Mbps : 2 x Port LAN - Uplink + 4 x Port LAN & PoE	...
Protocoles réseau	...	...	...	TCP/IP, ISUP, ISAPI
WEB Server	...	...	...	Intégré
ONVIF	...	...	...	—
Adresse IP par défaut	...	...	...	192.168.1.64
Identifiant par défaut / mot de passe de l'administrateur	...	...	...	admin / - Définissez le mot de pass administrateur lors du premier démarrage
Ports d'accès via www	...	...	...	80
Mode de travail	...	...	<ul style="list-style-type: none"> <li>• N - Normal - le dispositif fonctionne en tant que switch normal PoE</li> <li>• V - VLAN (Port Isolation) - les ports 1 ... 4 sont isolés les uns des autres et interagissent séparément avec les ports 5, 6</li> <li>• S - Extend - Etendue : 250 m @ 10 Mbps</li> </ul>	...



Ports d'accès via un logiciel PC	...	...	...	port 8000
Puissance de sortie maximale	...	...	• 60 W / port Hi-PoE - Port 1 • 30 W / port PoE - Ports 2 ... 4	...
Puissance totale maximale	...	...	65 W	...
Tableau des adresses MAC	...	...	1k	...
Fonctions sélectionnées	...	<ul style="list-style-type: none"> <li>• L'ajustage doux du couple vous permet de déterminer précisément la force de l'entraînement</li> <li>• Système de surcharge de détection d'obstacles - lorsque le portail détecte un obstacle, l'entraînement s'arrête immédiatement et change la direction du mouvement du portail</li> <li>• Fonction de démarrage et d'arrêt doux - elle réduit doucement la vitesse de l'entraînement lors du démarrage et de l'arrêt du portail</li> <li>• Fonction du petit portail - vous permet d'ouvrir partiellement le portail et de l'utiliser uniquement comme une porte pour les piétons ou les cyclistes</li> <li>• La fonction de fermeture automatique du portail vous permet de déterminer l'heure à partir de l'ouverture totale, après laquelle le portail se ferme automatiquement</li> <li>• Fonction d'auto-apprentissage - lors de la première mise en marche ou de la remise en service après une panne de courant, l'entraînement effectue automatiquement un cycle complet, ce qui permet de régler les positions finales.</li> <li>• Contrôle à l'aide d'une seule touche</li> </ul>	...	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 4.3 " écran tactile capacitif</li> <li>• Capteur mécanique anti-effraction</li> <li>• WDR - Large éventail de la dynamique d'éclairage</li> <li>• Détection AI : Reconnaissance de visage</li> <li>• Configuration et gestion depuis l'application iVMS-4200</li> <li>• Port USB</li> <li>• Enregistrement des informations concernant les contrôles du temps de travail</li> <li>• Possibilité d'ouvrir le portail en utilisant le code QR</li> <li>• Sortie de commande de la serrure de la porte</li> <li>• Possibilité de connecter le bouton de sortie et l'interrupteur à lames pour contrôler l'état de la porte</li> </ul>



Caractéristiques principales	...	...	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Auto-détection MDI/MDI-X - détecte automatiquement le mode de transmission de données</li> <li>• Full Duplex: IEEE802.3x, Half Duplex: Back Pressure</li> <li>• Prise en charge de la fonction Auto-learning et Auto-aging des adresses MAC</li> <li>• Mode PD Alive - la surveillance des ports qui alimentent les appareils PoE et le redémarrage automatique suite à la coupure de l'alimentation électrique lorsqu'un appareil non conforme est détecté</li> <li>• MTBF (temps moyen entre les alertes) : 50000 h</li> </ul>	...
Consommation d'énergie	...	...	...	≤ 24 W
Boîtier	...	Plastique (Unité centrale)	...	En métal
Certificats	...	...	CE, FCC Class B	...
Couleur	...	Crèmeux	...	Noir / Argenté
Protections	...	...	Anti-surtensions ± 3 kV	...
Classe d'étanchéité	...	...	...	—
Température de travail	...	...	...	-30 °C ... 60 °C
Alimentation	—	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 230 V AC / 50 Hz</li> <li>• 24 V DC - Moteur</li> </ul>	100 ... 265 V AC	12 V DC / 2 A (chargeur fourni)
Température de travail	0 °C ... 70 °C	-20 °C ... 50 °C	-10 °C ... 55 °C	...
Poids	0.02 kg	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 5.7 kg (un moteur pour une seule porte)</li> <li>• 2.3 kg (Unité centrale)</li> </ul>	0.6 kg	0.31 kg
Dimensions	58 x 25 x 21 mm	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 275 x 210 x 128 mm (Unité centrale)</li> <li>• 280 ... 1370 x 104 x 190 mm (un moteur pour une seule porte)</li> </ul>	190 x 130 x 35 mm	173 x 83 x 23 mm (sans poignée)
Langues	...	...	...	anglais, allemand, français, polonais, tchèque, hongrois, bulgare, serbe, slovène, albanais
Fabricant/Marque	...	VIDOS	...	Hikvision
SAP Code	...	...	...	302917454
Garantie	2 ans	2 ans	2 ans	3 ans