

Moniteur d'installation AXIS T8412

Dispositif portable pour une installation rapide et facile des caméras.



- > Facilite le réglage de l'angle de vision et de la mise au point de la caméra
- > Alimentation par Ethernet permettant d'alimenter les caméras
- > Utilisation conviviale
- > Fonction photo
- > Prend en charge les produits de vidéo sur IP d'Axis et les caméras analogiques

Le moniteur d'installation AXIS T8412 est un dispositif portable alimenté par batterie qui permet de simplifier considérablement l'installation des caméras réseau Axis et des caméras analogiques.

L'AXIS T8412 se connecte directement à une caméra et affiche des données vidéo en temps réel, ce qui facilite le réglage de l'angle de vision et de la mise au point de la caméra. Lors de l'installation des caméras réseau Axis, les installateurs comptent habituellement sur un ordinateur portable ou un ordinateur distant pour configurer une caméra. Lors des travaux d'installation, l'utilisation d'un ordinateur portable peut être inadéquate surtout lorsque les installateurs travaillent à partir d'élevateurs ou d'échelles. Parce qu'il a été conçu comme un outil mobile, l'AXIS T8214 peut être utilisé partout.

Une caméra réseau PoE Axis peut être directement alimentée par le moniteur AXIS T8412, ce qui permet une meilleure flexibilité lors des installations. L'énergie est transmise à partir de la batterie du dispositif ou à travers une dérivation PoE provenant d'une source différente d'alimentation.

L'AXIS T8412 est doté des fonctions conviviales telles que l'écran tactile, le zoom et la capture d'images. Pour profiter du zoom maximal dans les vidéos en direct, il suffit de toucher l'écran tactile. En appuyant sur le bouton « snapshot », des instantanés peuvent être sauvegardés dans la mémoire interne ou sur un support USB ou carte Micro SD connectés.

L'AXIS T8412 se connecte directement à une caméra en utilisant le port Ethernet ou le port BNC pour l'installation de caméras analogiques. L'AXIS T8412 peut également être connecté à un réseau pour rechercher les produits Axis de vidéo sur IP.



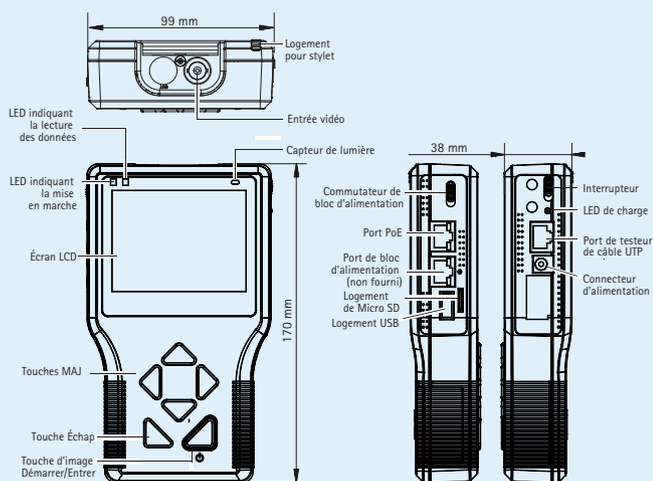
Caractéristiques techniques – Moniteur d'installation AXIS T8412

Écran	
Écran LCD couleur	8,89 cm (3,5 po)
Résolutions	320 x 240
Vidéo	
Paramètres d'image	Autodétection
Réseau	
Configuration IP	d'une adresse IP statique, DHCP

Général	
Boîtier	Plastique ABS
Mémoire	128 Mo de RAM (16 Mo disponibles pour les photos)
Alimentation	12 V CC
Batterie	Canon BP-915 (7,4 V 2 000 mAh) Capacité de 80 % après 300 cycles de recharge Durée de la charge : 3,5 heures Temps d'opération : 3 heures avec PoE désactivée ; 2 heures avec PoE activée
Connecteurs	Vidéo en intérieur BNC RJ-45 10BASE-T/100BASE-TX PoE IEEE 802.3af classe 3 CAT-5 USB 2.0 PoE
Conditions d'utilisation	0 – 50 °C Humidité relative de 20 à 80 % HR (sans condensation)
Stockage local	Carte SD micro (carte non fournie)
Homologations	USA/FCC Classe A Europe/CE Classe A
Dimensions (H x L x P)	170 x 99 x 38 mm
Poids (avec batterie)	450 g
Accessoires inclus	Étui de transport souple avec pare-soleil, manche de protection en caoutchouc, stylet intégré pour écran tactile, bloc terminal pour test de câble CAT-5, câble Ethernet, câble BNC, chargeur voiture 12 V CC, bloc d'alimentation, guide de l'utilisateur

Pour plus d'informations, visitez le site www.axis.com

Dimensions



Produits compatibles

Caméras réseau Axis



Encodeurs vidéo Axis

