



Option Affichage Audio/Video analogique Mesureur H30FLEX / H30Evolution / H30Crystal

La nouvelle option permet de traiter un signal audio vidéo analogique via un adaptateur USB 2.0 externe, qui numérise les signaux vidéo analogiques présents en entrée.

L'installation de systèmes de vidéosurveillance est de plus en plus courante, grâce à son faible coût et la possibilité de profiter du câblage existant. Les tâches d'installation et de maintenance de ces installations sont généralement confiées aux professionnels en charge des systèmes de télécommunication de l'immeuble/du collectif. C'est pour cette raison que cette option a été spécialement conçue, pour l'affichage et la gestion des caméras de vidéosurveillance analogiques, permettant de vérifier ainsi leur bon fonctionnement.

Cette option du mesureur se compose d'une option logicielle, d'un capteur USB avec connecteurs d'entrée audio, vidéo et CVBS, et d'un adaptateur USB 2.0 / Mini-USB qui permet la connexion à l'interface d'entrée du mesureur.

Réf. 593236

Réf. Logique H30UP-AV

EAN13

8424450198421

Emballage

Boîte 1 pièces

Données physiques

Poids net 154,00 g

Volume brut 1,38 dm³

Poids brut 208,00 g

Largeur 92,00 mm

Hauteur 210,00 mm

Profondeur 50,00 mm

Poids du produit principal 98,00 g

Vous aimerez

- Mode Caméra : Pour accéder à l'affichage, vous devez accéder à l'option Caméra du menu principal du mesureur
- Housse de protection : La housse externe du mesureur a été redessinée, afin de pouvoir recevoir l'adaptateur et d'être toujours connecté au mini - USB. Ainsi, lorsque l'installateur veut utiliser cette fonction, il suffit de connecter le signal audio/vidéo aux connecteurs d'entrée et d'activer la fonction dans le menu
- Les interfaces d'entrée compatibles sont les suivantes:
 - Connecteur A/V 1: RCA composite (S-VHS)
 - Connecteur A/V 2: S-Video
- Les formats vidéo d'entrée affichés sont les suivants:
 - NTSC: 720x480 @ 30fps
 - PAL: 720x576 @ 25fps