



VideoScope Plus Set



2 m
DOF 3...7 cm

Appareil d'inspection vidéo compact pour le contrôle visuel d'endroits très difficiles d'accès – doté d'une fonction d'enregistrement

Rev17W50



- La tête de la caméra, montée sur flexible, retransmet directement les images sur le moniteur LC.
- **Localisation du problème** : la caméra montre ce qui se trouve derrière ou dans des objets, cloisons, conduites, câbles, etc., également dans de mauvaises conditions d'éclairage et ce, grâce à l'éclairage LED.
- **Fonction REC - Enregistrement** : Les images peuvent être enregistrées pour une analyse ultérieure.
- **Le câble et la tête de la caméra sont étanches**
- **Idéal pour les endroits difficiles** d'accès grâce à sa tête de caméra petite (ø 9 mm)
- **Nombreuses possibilités d'utilisation** grâce à la camera de 2 m.
- Éclairage puissant de l'objet via **4 LED ultrapuissantes**
- **Réduction de la lumière extérieure** : l'affichage LC offre un fort contraste permettant un affichage optimal même en cas de fort rayonnement solaire.
- Exploitation d'écrans externes par **branchement TV-Out**
- **Carte mémoire SDHC formatable**
- **Rotation** : La rotation manuelle des images permet de faire tourner l'image de 180° sur le moniteur.

TopGuide pour la tête de la caméra de 9 mm

- **Douille de guidage** – glissement optimal le long de surfaces irrégulières

DONNÉES TECHNIQUES

VIDEOSCOPE PLUS
TÊTE DE LA CAMÉRA ø 9 mm, résistant à l'eau, IP 68
FOYER DE LA CAMÉRA F3 cm - F7 cm
TYPE DE L'ÉCRAN Ecran d'affichage TFT de 3,5 po
RÉSOLUTION DE LA CAMÉRA 640 x 480 pixels
RÉSOLUTION DE L'ÉCRAN D'AFFICHAGE 320 x 240 pixels
RÉSOLUTION DE L'IMAGE / LA VIDÉO 720 x 480 pixels
FORMAT DE L'IMAGE / DE LA VIDÉO JPEG / AVI
DEL'S 10 degrés de luminosité
ZOOM Zoom numérique 1,5x pas de 10%
MÉMOIRE Prend en charge une carte SDHC jusqu'à 8 Go au maximum
INTERFACE Mini-USB
CONNEXIONS Micro-SD, vidéo analogique
LONGUEUR DU TUYAU FLEXIBLE 2 m
ALIMENTATION ÉLECTRIQUE 4 piles de 1,5 V du type AA
CONDITIONS DE TRAVAIL 0°C...45°C, humidité relative de l'air max. 20...85% rH, non condensante, altitude de travail max. de 4000 m au-dessus du niveau moyen de la mer
CONDITIONS DE STOCKAGE -10°C...60°C, humidité relative de l'air max. 80% rH
POIDS (piles incluses) 0,58 kg
TOPGUIDE
MATÉRIAU Aluminium
DIAMÈTRE EXTÉRIEUR 17 mm



Tête de mesure (ø 9 mm) avec éclairage LED



Ecran d'affichage TFT de 3,5 po



Douille de guidage 17 mm à enficher sur la tête de la caméra



2 m
DOF 3...7 cm

VideoScope Plus Set

inclus mallette de transport
+ TopGuide
+ câble USB/REC
+ piles

Dimensions de l'emballage (L x H x P)
340 x 275 x 123 mm

DESIGNATION	RÉF.	CODE EAN	QTÉ
VideoScope Plus Set	082.256A	4 021563 691296	2

CAMERA	640 x 480 pixel	LED LIGHT	IP 68	DISPLAY	320 x 240 pixel	3,5" LCD	180°	ZOOM 1,5x	REC	USB	VIDEO OUT	4x AA	HARD
---------------	-----------------	------------------	-------	----------------	-----------------	----------	------	-----------	------------	-----	-----------	-------	-------------