



## VideoScope XXL Set



**5 m**  
DOF 1...6 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

<b>VIDEOSCOPE PLUS</b>
<b>TÊTE DE LA CAMÉRA</b> ø 9 mm, résistant à l'eau, IP 68
<b>FOYER DE LA CAMÉRA</b> F1 cm - F6 cm
<b>TYPE DE L'ÉCRAN</b> Ecran d'affichage TFT de 3,5 po
<b>RÉSOLUTION DE LA CAMÉRA</b> 640 x 480 pixels
<b>RÉSOLUTION DE L'ÉCRAN D'AFFICHAGE</b> 320 x 240 pixels
<b>RÉSOLUTION DE L'IMAGE / LA VIDÉO</b> 720 x 480 pixels
<b>FORMAT DE L'IMAGE / DE LA VIDÉO</b> JPEG / AVI
<b>DEL'S</b> 10 degrés de luminosité
<b>ZOOM</b> Zoom numérique 1,5x pas de 10%
<b>MÉMOIRE</b> Prend en charge une carte SDHC jusqu'à 8 Go au maximum
<b>INTERFACE</b> Mini-USB
<b>CONNEXIONS</b> Micro-SD, vidéo analogique
<b>LONGUEUR DU TUYAU FLEXIBLE</b> 5 m
<b>ALIMENTATION ÉLECTRIQUE</b> 4 piles de 1,5 V du type AA
<b>CONDITIONS DE TRAVAIL</b> 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
<b>CONDITIONS DE STOCKAGE</b> -10°C...60°C, humidité relative de l'air max. 80% rH
<b>POIDS</b> (piles incluses) 1,2 kg
<b>TOPGUIDE</b>
<b>MATÉRIAU</b> Aluminium
<b>DIAMÈTRE EXTÉRIEUR</b> 17 mm



Tête de mesure (ø 9 mm) avec éclairage LED



Ecran d'affichage TFT de 3,5 po



Douille de guidage 1 mm à enfoncer sur la tête de la caméra



**5 m**  
DOF 1...6 cm

### VideoScope XXL 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 XXL Set	082.258A	4 021563 703739	2

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