



VideoScope XL

Appareil d'inspection vidéo compact pour le contrôle visuel d'endroits très difficiles d'accès

VideoScope XL permet une localisation ciblée du problème à des endroits difficiles d'accès. L'appareil d'inspection vidéo montre ce qui se trouve derrière ou dans des objets, des murs, des conduites, des câbles, etc., également dans de mauvaises conditions d'éclairage. La petite tête de la caméra étanche à l'eau permet de nombreuses utilisations. Une image est toujours disponible bien visible sur le moniteur grâce à la rotation et à la réflexion possibles sur le moniteur.

- Localisation simple des problèmes derrière ou dans des objets, des murs, des conduites ou des espaces vides
- Petite tête de caméra idéale pour les endroits difficiles d'accès
- Une vision claire même dans les pires conditions
- Tête de la caméra et câble étanches pour une utilisation dans les sanitaires
- Résiste à l'essence et au gazole
- Une image bien visible est disponible grâce à la rotation et à la réflexion de l'image
- Écran bien lisible



DONNÉES TECHNIQUES

Diamètre de la tête de caméra	9 mm
Résolution de la caméra	640 x 480 pixels
Champ de vision (FOV)	53°
Profondeur de champ (DOF)	3 ... 7 cm
Type de l'écran	3,5" Écran couleur TFT
Résolution de l'écran d'affichage	320 x 240 pixels
Format de l'image	JPEG
Longueur de la sonde	3,5 m
Éclairage	5 degrés de luminosité
Zoom numérique	Zoom numérique 2x pas de 20%
Mémoire	Carte mémoire micro SD jusqu'à 8 Go
Alimentation électrique	4 x 1,5V LR6 (AA)
Dimensions (L x H x P)	100 mm x 200 mm x 130 mm x (sans tuyau flexible)
Poids	745 g (piles incluse)

MATÉRIEL LIVRÉ

