



# Caméra endoscopique PCE-PIC 60



## PCE-PIC 60

La caméra endoscopique s'utilise pour inspecter des canalisations et des tuyauteries. Cet endoscope dispose de 60 m de fibre optique. Une tête articulée et motorisée se trouve à l'extrémité de la sonde endoscopique. Cette tête tourne sur 360° à l'horizontale et sur 180° en vertical. La tête dispose en outre d'un autofocus, ce qui permet d'effectuer des inspections à une distance comprise entre 20 et 100 cm. La tête de la caméra endoscopique intègre 4 LED très brillantes qui éclairent parfaitement l'environnement. Il possède un mesureur de longueur de câble électronique, ce qui facilite la localisation précise de la zone endommagée ou obstruée.

Pour obtenir un descriptif de l'inspection, vous pouvez enregistrer des images et des vidéos. La caméra endoscopique dispose d'une sortie HDMI, ce qui permet de visualiser une image sur un moniteur externe. Ce dispositif enregistre les images avec une résolution de 1980 x 1080 pixels pour qu'aucun détail ne vous échappe. Si vous souhaitez ajouter un commentaire à l'enregistrement, vous pouvez utiliser le clavier USB. La caméra endoscopique s'envoie avec un tambour en aluminium résistant. Le contenu de l'envoi inclut, en outre, un charriot et un rail qui s'installent dans la tête. Grâce à cela, il peut se déplacer dans des tuyauteries d'un diamètre compris entre 80 et 1200 mm.

- ▶ Sonde endoscopique de 60 m
- ▶ Tête articulée
- ▶ Inclus charriot pour tête
- ▶ Grand écran
- ▶ Saisie de texte sur image ou vidéo
- ▶ Caméra motorisée
- ▶ Autofocus
- ▶ Fonction de localisation
- ▶ Fibre optique de  $\varnothing$  9,5 mm

---

### Caractéristiques techniques

---

Diamètre tête	60 mm
Rotation tête	Horizontale 360° Verticale 180°
Longueur sonde	60 m
Distance vision	20 ... 100 cm
Champ / angle de vision	105°
Diamètre tuyauteries	80 ... 1200 mm
Éclairage	4 LED (réglable)
Balance des blancs	Automatique
Capteur d'images	1/2.9" Sony CCD / 1920 x 1020 pixels
Écran	LCD de 10.1" / 1280 x 800 pixels
Interface	USB 2.0, HDMI
Possibilité d'enregistrement	Vidéo (AVI) / Image (JPEG) / Audio
Mémoire	Carte SD jusqu'à 256 GB
Format sortie vidéo	PAL 1080P, 720P, CVBS NTCS 1080P, 720P, CVBS
Menu	Plurilingue
Mesure longueur du câble	60 m
Saisie de données	Par le clavier
Conditions opérationnelles	-10 ... +50 °C / 30 ... 90 % H.r.
Conditions de stockage	-20 ... +60 °C / 30 ... 90 % H.r.
Alimentation	
· Adaptateur réseaux	110 ... 240 V AC / 13,5 V / 5 A DC
· Batterie	Li-Ion 12 V / 6000 mAh
Protection tête	IP 68
Dimensions	
· Set complet	87,5 x 97,8 x 40,6 cm
· Tête	60 x 146 mm (longueur totale : 360 mm)
Poids	Environ 20 kg

---

---

### Contenu de livraison

---

1 x Caméra endoscopique PCE-PIC 60
1 x Sonde de 60 m avec tambour
1 x Écran avec clavier
1 x Charriot pour tête
1 x Tête
1 x Émetteur de localisation
1 x Connexion à la caméra avec protection
1 x Étoile de centrage
1 x Set d'outils
1 x Source d'alimentation
1 x Notice d'emploi

---

---

### Accessoires

---

PCE-VE-LOC	Localisateur
------------	--------------

---

Sous réserve de modifications