



# Endoscope PCE-IVE 320



## PCE-IVE 320

L'endoscope PCE-IVE 320 sert à vérifier et diagnostiquer des machines et des installations. La longueur de cet endoscope vous permettra d'enregistrer même dans les espaces d'accès difficile. La tête de l'endoscope est flexible. Pour cette raison, vous pourrez la tordre pour enregistrer les images dans un degré déterminé. Dans la caméra il y a 12 LED brillants pour illuminer la zone et pour observer les images sur l'écran avec une plus grande clarté.

En plus, vous pourrez régler l'illumination des LED avec la roulette de réglage de la manche de la caméra. De cette façon, vous pourrez détecter des possibles dommages à l'intérieur des machines, par exemple, les points de rupture dans une de ses parties. Vous pourrez utiliser deux modes de mesure: le mode standard, dans lequel vous pourrez enregistrer des images et les transférer à l'écran, et le mode d'enregistrement vidéo (pour cela, vous aurez besoin d'une carte SD). Avec l'endoscope vous pourrez aussi vérifier le fonctionnement individuel des pièces et l'optimiser.

- ▶ Endoscope pour le diagnostic et la vérification dans des zones d'accès difficile et dans des machines et installations
- ▶ Tête flexible
- ▶ Moniteur LCD
- ▶ Tête de la caméra avec 12 LED lumineux
- ▶ Luminosité des LED réglable
- ▶ Jusqu'à 3 m de longueur
- ▶ Fonction d'enregistrement de vidéos
- ▶ Fente pour la carte de mémoire SD

---

## Caractéristiques techniques

---

### Caméra

---

Tête	¼ CMOS
Pixels	0,3 Mégapixels
Illumination	12 x LED (blanches)
Longueur	320 mm
Diamètre	32 mm

---

### Moniteur

---

Écran	LCD de 5" / 12,7 cm
Résolution	800 x 400
Dimensions	130 x 80 x 10 mm

---

### Bras télescopique

---

Longueur minimal	0,9 m
Longueur maximale	2,3 m

---

### Batterie

---

Capacité	1500 mAh
Tension de sortie	12 V DC, 500 mA

---

### Chargeur

---

Tension d'entrée	100 ... 240 V AC, 50/60 Hz
Tension de sortie	12 V DC, 500 mA

---

### Fonction vidéo

---

Sortie PAL	704 x 576 (PAL)
Format vidéo	MPEG-4
Format d'enregistrement	ASF
Carte SD	2 ... 32 GB

---

### Spécifications générales

---

Longueur maximale	3 m
Tension de fonctionnement	12 V DC
Température opérationnelle	-20 ... +50 °C

---

---

## Contenu de livraison

---

1 x Tête de la caméra
1 x Moniteur LCD
1 x Bras télescopique
1 x Articulation de rotation
1 x Dragonne
1 x Batterie
1 x Chargeur
1 x Carte de mémoire SD
1 x Lecteur de cartes de mémoire
1 x Auriculaires
1 x Notice d'emploi

---

Sous réserve de modifications