

Boroscope PCE-VE 350HR

Boroscope avec tête adressable pour l'industrie et les ateliers / Carte de mémoire de 2 GB / Image et vidéo / Diamètre: 6 mm

Le boroscope avec tête adressable PCE-VE 350HR est l'instrument optimal pour tout technicien de maintenance et ingénieur de développement. Le boroscope avec tête adressable vous permet de visualiser l'intérieur de machines et d'installations, et enregistrer des images et séquences de vidéo dans une carte de mémoire SD. S'il vous plaît, notez l'infime diamètre du câble (6,0 mm). Il vous permet de pénétrer jusqu'à des pièces très petites. La longueur utile du câble est de 1000 mm. Le maniement est très simple: Dirigez le câble flexible à travers d'une perforation ou cavité près de l'endroit que vous souhaitez voir et examinez tout sur l'écran.

Avec un levier vous pourrez déplacer la pointe de la caméra en deux directions. Maintenant vous pouvez prendre une photo pour votre documentation qui reste enregistrée dans la mémoire du boroscope avec tête adressable. Vous pouvez transférer cette image à un ordinateur quand vous voulez. Dans l'ordinateur, vous pourrez analyser l'image tranquillement ou la montrer à d'autres personnes. Grâce à la guide flexible, le poids léger et l'optique excellente, vous pouvez détecter avec ce boroscope avec tête adressable d'une façon rapide et facile les points faibles et problématiques. Cela vous permet de prendre des mesures préventives sans devoir effectuer des démontages coûteux.

Facilitez-vous le travail journalier et utilisez le boroscope avec tête adressable PCE-VE 350HR pour la maintenance et l'inspection de vos installations et machines. Cela vous permettra d'économiser du temps et les dépenses de démontage des machines.



- Fonction Boost: Amélioration de la qualité d'image dans des conditions de peu de lumière
- Possibilité de tourner l'image
- Câble flexible
- Diamètre de la sonde: 6,0 mm
- Enregistrement de images et vidéos
- Illumination LED (2 LED latérales pour une meilleure illumination utilisant le miroir)
- Tête adressable
- Carte de mémoire SD de 8 GB
- Mallette de transport incluse

Spécifications techniques

Câble flexible	1000 mm
Capteur d'image	CMOS
Résolution (dynamique / statique)	320 x 240 / 640 x 480
Fréquence d'image	30 / s
Exposition	Automatique
Balance de blanc	Fixe
Champ de vision / angle de vision	67 °
Distance de vision	1,5 ... 10 cm
Illumination	4 LED d'avant / 2 LED latérales
Diamètre du câble	6,0 mm
Tête	Adressable en deux directions
Rayon de courbure	90 mm
Écran	TFT de 3,5 "
Interface	Mini-USB 1.1 (AVout / AVin)
Mémoire	Carte de mémoire SD 8 GB
Format de compression	MPEG4
Format d'image	JPEG (640 x 480)
Format de sortie vidéo	NTSC & PAL
Format vidéo	ASF (320 x 240)
Température opérationnelle et stockage	-10 ... +50 °C
Alimentation	Accumulateur Ion-Lithium de 3,7 V
Poids, mallette incluse	450 g

Contenu de livraison

- 1 x Boroscope PCE-VE 350HR avec tête adressable
- 1 x Carte de mémoire SD de 8 GB
- 1 x Câble USB
- 1 x Mallette
- 1 x Chargeur
- 1 x Notice d'emploi

S'il vous plaît, notez que l'endoscope n'est pas approprié pour le domaine de la médecine!