



# Câmera de endoscópica PCE-VE 333HR



## PCE-VE 333HR

A câmera de endoscópica é a ferramenta ideal para profissionais e engenheiros de desenvolvimento. Esta câmera de endoscópica permite uma verificação visual no interior de máquinas e instalações sem ter que desmontá-las previamente. Além disso, pode registrar diretamente no dispositivo imagens e sequências de vídeo das peças a serem analisadas. Nunca foi tão fácil e econômico realizar uma verificação visual com documentação simultânea. Observe o diâmetro pequeno da sonda (5,5 mm). Ele permite inseri-la em orifícios muito pequenos.

- ▶ Função Boost: Aprimora a imagem em ambientes escuros
- ▶ Possibilidade de girar a imagem
- ▶ Diâmetro da sonda: 5,5 mm
- ▶ Registro de imagens e vídeo
- ▶ Inclui cartão de memória de 2 GB
- ▶ Iluminação LED (adicionalmente 2 LEDs laterais para melhorar a iluminação com o uso de espelhos)
- ▶ Estão incluídos 3 espelhos de 70°, 90° e 110°
- ▶ Inclui estojo robusto
- ▶ Pode solicitar outros tipos de sonda opcionalmente

**Especificações técnicas**

Comprimento da sonda	3 m
Diâmetro da sonda	5,5 mm
Raio de curvatura	90 mm
Distancia de visão	1,5 ... 10 cm
Campo / ângulo de visão	67 °
Iluminação	4 LEDs
Exposição	Automática
Balance de branco	Fixo
Sensor de imagem	CMOS
Resolução / sensor de imagem	320 x 240 / 640 x 480
Frequência de imagem	30/segundo
Display	TFT de 3,5"
Interface	Mini USB 1.1 e AV out
Registro	Imagem e vídeo
Formato de compressão	MPEG4
Formato de imagem	JPEG (640 x 480)
Formato de saída de vídeo	NTSC / PAL
Formato de vídeo	ASF (320 x 240)
Menu	Diferentes idiomas
Temperatura de operação e armazenamento	0 ... +60 °C
Alimentação	Acumulador recarregável Li-Ion de 3,7 V
Tipo de proteção da câmera	IP67
Dimensões	207 x 118 x 37 mm
Peso	450 g

**Conteúdo enviado**

1 x Câmera de endoscópica PCE-VE 333HR
1 x Cartão de memória SD (2 Gb)
1 x Cabo USB
1 x Estojo de transporte
1 x Carregador
1 x Espelho de 70 °
1 x Espelho de 90 °
1 x Espelho de 110 °
1 x Manual de instruções