



# Endoscópio PCE-VE 1000

## PCE-VE 1000

O endoscópio é um instrumento de inspeção de múltiplos usos. é possível conectar ao endoscópio diferentes sondas com diferentes características. Uma vantagem do endoscópio é seu display grande, que permite ao usuário ter uma boa visão da área a ser visualizada, graças às suas dimensões e resolução. O endoscópio permite registrar imagens e vídeos. Os vídeos podem ser registrados com uma sequência de áudio.

A clara resolução é apreciada quando pressionamos uma tecla e armazena as imagens no cartão de memória SD integrado no endoscópio. Na hora de recuperar os ficheiros do cartão de memória SD no computador as imagens são visualizadas com muita nitidez. Como os dados são registrados em um cartão externo, o usuário pode decidir qual capacidade deve ter, tendo em conta que a capacidade máxima é de 32 GB. Um cartão de 8 GB permite registrar mais de 60.000 imagens ou mais de 530 minutos de vídeo.

- ▶ Opção de solicitar e conectar diferentes sondas
- ▶ Registro de imagem e vídeo
- ▶ Inclui cartão de memória de 8 GB
- ▶ Iluminação LED
- ▶ Inclui estojo de transporte resistente

Especificações técnicas	
Display	LCD de 7 " (800 x 480)
Resolução de imagem	640 x 480 JPEG
Resolução de vídeo	640 x 480 MPEG (com registro de áudio)
Test de caída	1 m
Alimentação	Acumulador Li-Ion
Interface	USB
Memória áudio/vídeo	Cartão SD (máx. 32 GB)
Saída AV	NTSC / PAL
Entrada áudio	Integra microfone
Ajuste do brilho	10 níveis reguláveis
Tempo operacional	5 horas
Tempo de carga	3 horas
Temperatura de carga	+10 ... +40 °C
Temperatura operacional	0 ... +60 °C
Temperatura de armazenamento	0 ... +60 °C
Tipo de proteção	IP57
Dimensões	240 x 154 x 47 mm
Peso	1,3 kg

#### Conteúdo enviado

- 1 x Endoscópio PCE-VE 1000 com uma sonda
- 1 x Cartão de memória SD (8 GB)
- 1 x Kit de limpeza para cabeça e espelhos
- 1 x Cabo USB
- 1 x Fonte de alimentação para display
- 1 x Cabo vídeo
- 1 x Estojo de transporte resistente

**O endoscópio não é apto para uso médico!**

Acessórios	
GB-15-PCE-VE-N	Peso guia com diâmetro de 15 mm para a câmara com 5,5 mm de diâmetro de cabo
GB-25-PCE-VE-N	Peso guia com diâmetro de 25 mm para a câmara com 5,5 mm de diâmetro de cabo
HT-55-PCE-VE	Suporte para a câmera : Comprimento : 60 cm Diâmetro : 8m Cabo Fixo
MAG-H-VE-N	Gancho magnético Diâmetro : 5,5 mm
PCE-IVE 300-PROBE	Sonda semi rígida Comprimento : 785 mm
PCE-VE 380N-SC30	Sonda semi-rígida Comprimento : 30 m Diâmetro: 28 mm
PCE-VE-2in1-N	Cabo 2 em 1 semi-rígido Comprimento : 1 m Diâmetro : 4,9 mm
PCE-VE-2W3-HR	Sonda bidirecional flexível Comprimento : 3 m Diâmetro : 6 mm
PCE-VE-CB	Estrela de centrado
PCE-VE-N-ROL	Tambor de cabo para sonda de 10 m
PCE-VE-N-SC1	Sonda semi-rígida Comprimento : 1 m Diâmetro 5,5 mm
PCE-VE-N-SC10	Sonda flexível Comprimento : 10 m Diâmetro 5,5 mm
PCE-VE-N-SC1-HR	Sonda semi-rígida Comprimento : 1 m Diâmetro 5,5 mm
PCE-VE-N-SC2	Sonda semi-rígida Comprimento : 2 m Diâmetro 5,5 mm
PCE-VE-N-SC2F	Sonda flexível Comprimento : 2 m Diâmetro 5,5 mm
PCE-VE-N-SC30	Sonda flexível Comprimento : 30 m Diâmetro : 5,5 mm
PCE-VE-N-SCS	Sonda semi rígida Comprimento : 1 m Diâmetro : 3,9 mm
SOFT-M-VE-N	Software para o endoscópio