



Câmera endoscópica PCE-VE 390N



PCE-VE 390N

A câmera endoscópica oferece o melhor em análise de falhas de edifícios e tubulação. Graças ao cabo estável do dispositivo, a câmera endoscópica é ideal para o trabalho diário em obras de construção e também permite armazenar diretamente no aparelho sequências de imagens e vídeo anexadas aos componentes de verificação. Com uma câmera endoscópica nunca foi tão fácil e econômico realizar uma análise perfeita com documentação simultânea.

- ▶ Comprimento do cabo 10 m
- ▶ Diâmetro da cabeça 28 mm
- ▶ Armazenamento de imagens e vídeos
- ▶ Cartão de memória SD
- ▶ Iluminação LED
- ▶ Com escova de centrado
- ▶ Estojo de transporte robusto
- ▶ Câmera adicional
- ▶ Sondas opcionais

Especificações técnicas	
Comprimento do cabo	10.000 mm
Tipo de cabo	Fibra de vidro
Dimensão da cabeça	Ø 28 mm
Profundidade de campo visual	10 mm ... infinito
Campo visual / Ângulo visual	150,8°
Grau de proteção	IP68
Exposição	Automática
Balance de brancos	Compacto
Sensor de imagem	CMOS
Resolução Câmera / Sensor de imagem	640 x 480
Velocidade de fotografias	30 / s
Display	3,3,5 " Monitor TFT
Interfaces	USB-Mini 1.1 e AV out
Opção de armazenamento	Imagem e vídeo
Memória de imagem	Cartão de memória SD (inc.)
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)
Navegação de menus	Multilíngüe
Temperatura Funcionamento e armazenamento	0 ... +60 °C
Fonte de alimentação	Bateria recarregável 3,7 V Li íon
Dimensões	207 mm x 118 mm (79 mm) x 37 mm
Peso	Aprox. 450 g

Conteúdo enviado

1 x Câmera endoscópica PCE-VE 390N

1 x Cartão de memória SD

1 x Cabo USB

1 x Estojo de transporte

1 x Alça de mão

1 x Cabo de energia para carregar a bateria

1 x Manual de instruções

Não é apto para o setor médico!

Accesórios

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
GB-50-28-PCE-VE	Peso guia com diâmetro de 50 mm para a câmara com 28 mm de diâmetro de cabo
HT-55-PCE-VE	Suporte para a câmara : Comprimento : 60 cm Diâmetro : 8m Cabo Fixo
MAG-H-VE-N	Gancho magnético Diâmetro : 5,5 mm
PCE-VE 380N-SC30	Cabo semi-dígido : Comprimento : 30 m Diâmetro: 28 mm
PCE-VE-2W3-HR	Sonda bidirecional flexível Comprimento : 3 m Diâmetro : 6 mm
PCE-VE-4W1-HR	Sonda com cabeça articulada flexível 4 direções Comprimento : 1 m Diâmetro : 6 mm
PCE-VE-4W3-HR	Sonda com cabeça articulada flexível 4 direções 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-SCS	Sonda semi rígida Comprimento : 1 m Diâmetro : 3,9 mm
SOFT-M-VE-N	Software para o endoscópio

