



# Videoscopio PCE-VE 1000

## PCE-VE 1000

El videoendoscopio PCE-VE 1000 es un instrumento de inspección de múltiples usos. Puede conectar al videoendoscopio diferentes sondas con diferentes características. Una ventaja del videoendoscopio es su gran pantalla que permite al usuario tener una buena visión del área a visualizar, gracias a sus dimensiones y resolución. El videoendoscopio permite registrar imágenes y vídeos. Los vídeos los puede registrar con una secuencia de audio.

La clara resolución se aprecia cuando presiona una tecla y almacena las imágenes en la tarjeta SD integrado en el videoendoscopio. A la hora de recuperar los ficheros de la tarjeta SD en el ordenador las imágenes se verán con mucha nitidez. Como los datos se registran en una tarjeta externa, el usuario podrá decidir qué capacidad debe tener, teniendo en cuenta que la capacidad máxima es de 32 GB. Una tarjeta de 8 GB permite registrar más de 60.000 imágenes o más de 530 minutos de video.

- ▶ Posibilidad de solicitar y conectar diferentes sondas
- ▶ Registro de imagen y video
- ▶ Incluye tarjeta de memoria de 8 GB
- ▶ Iluminación LED
- ▶ Incluye maletín de transporte robusto

## Información adicional

### Manual



### Más información sobre el producto



### Productos relacionados



Especificaciones técnicas	
Pantalla	LCD de 7 " (800 x 480)
Resolución de imagen	640 x 480 JPEG
Resolución de video	640 x 480 MPEG (con registro audio)
Test de caída	1 m
Alimentación	Acumulador Li-Ion
Interfaz	USB
Memoria audio/video	Tarjeta SD (máx. 32 GB)
Salida AV	NTSC / PAL
Entrada audio	Integra micrófono
Ajuste del brillo	10 niveles regulables
Tiempo operativo del acumulador	5 horas
Tiempo de carga del acumulador	3 horas
Temperatura de carga	+10 ... +40 °C
Temperatura operativa	0 ... +60 °C
Temperatura de almacenamiento	0 ... +60 °C
Tipo de protección	IP57
Dimensiones	240 x 154 x 47 mm
Peso	1,3 kg

### Contenido del envío

1 x Videoendoscopio PCE-VE 1000 (equipo principal) con una sonda

1 x Tarjeta de memoria SD (8 GB)

1 x Set de limpieza para el cabezal y los espejos

1 x Cable USB

1 x Fuente de alimentación para la pantalla

1 x Cable video

1 x Maletín de transporte robusto

**Nota importante: El videoendoscopio no es apto para usos médicos!**

### Accesorios

GB-15-PCE-VE-N Peso guía / Diámetro 15 mm

GB-25-PCE-VE-N Peso guía / Diámetro 25 mm

HT-55-PCE-VE Soporte para el videoendoscopio

MAG-H-VE-N Gancho magnético

PCE-VE-2in1-N Cable con cámara frontal y lateral

PCE-VE-2W3-HR Sonda articulada de alta resolución de 3 m

PCE-VE-4W1-HR Sonda con cabezal articulado en 4 direcciones

PCE-VE-4W3-HR Sonda con cabezal articulado en 4 direcciones

PCE-VE-CB Estrella de centrado

PCE-VE-N-ROL Tambor del cable

PCE-VE-N-SC1 Cable semi rígido de 1 m

PCE-VE-N-SC1-HR Sonda semi rígida de alta resolución de 1 m

PCE-VE-N-SC2 Cable semi rígido de 2 m

PCE-VE-N-SC2F Sonda flexible de 2 m

PCE-VE-N-SC10 Cable flexible de 10 m

PCE-VE-N-SC30 Cable flexible de 30 m

PCE-VE-N-SCS Mini sonda endoscópica de 1 m