



# Boroscopio PCE-VE 333HR

## PCE-VE 333HR

El boroscopio es la herramienta ideal para profesionales e ingenieros de desarrollo. Este boroscopio le permite una comprobación visual en el interior de máquinas e instalaciones sin tener que desmontarlas previamente. Además, puede registrar directamente en el equipo imágenes y secuencias de vídeo de las piezas a analizar. Nunca ha sido tan sencillo y económico realizar una comprobación visual con una documentación simultánea. Observe el diámetro pequeño de la sonda (5,5 mm). Esto le permite introducirla en orificios muy pequeños.

- ▶ Función Boost: Mejora de la calidad de imagen en condiciones de poca luz
- ▶ Posibilidad de girar la imagen
- ▶ Diámetro de la sonda: 5,5 mm
- ▶ Registro de imagen y vídeo
- ▶ Incluye tarjeta de memoria SD
- ▶ Iluminación LED (2 LED laterales para una iluminación mejor usando el espejo)
- ▶ Incluye un maletín robusto
- ▶ Opcional: otras sondas y cabezales
- ▶ **Nota: Este dispositivo no es apto para uso médico.**

<b>Especificaciones técnicas</b>	
Longitud sonda	3.000 mm
Tipo sonda	Semiflexibe
Diámetro de la sonda	Ø 6 mm
Radio de curvatura	90 mm
Distancia de visión	1,5 ... 10 cm
Campo / ángulo de visión	67 °
Iluminación	4 x LED frontales, 2 LED laterales
Exposición	Automático
Balance blanco	Fijo
Sensor de imagen	CMOS
Resolución de la cámara	320 x 240
Sensor de imagen	640 x 480
Frecuencia de imagen	30 / s
Pantalla	TFT 3,5 "
Interfaz	Mini-USB 1.1 y AV out
Posibilidad de registro	Imagen y vídeo
Memoria	Tarjeta de memoria SD (incluida)
Formato de compresión	MPEG4
Formato de imagen	JPEG (640 x 480)
Formato salida de vídeo	NTSC & PAL
Formado vídeo	ASF (320 x 240)
Temperatura operativa / almacenamiento	0 ... +60 °C
Alimentación	Batería recargable Ion-Litio 3,7V
Tipo de protección de la cámara	IP67
Dimensiones	207 x 118 (79 mm) x 37 mm
Peso	450 g

#### Contenido del envío

1 x Boroscopio PCE-VE 333HR
1 x Tarjeta de memoria SD
1 x Cable USB
1 x Maletín de transporte
1 x Cargador
1 x Espejo 110°
1 x Manual de instrucciones

<b>Accesorios</b>	
PCE-VE-4W3-HR	Sonda con cabezal articulado en 4 direcciones
PCE-VE-2W3-HR	Sonda articulada de 3 m, con alta resolución
SOFT-M-VE-N	Software
MAG-H-VE-N	Gancho magnético
PCE-VE-CB	Estrella de centrado
PCE-VE 380N-SC30	Cable semi rígido
PCE-VE-N-SCS	Mini sonda endoscópica
PCE-VE-N-ROL	Tambor
PCE-VE-N-SC2	Cable semi rígido
PCE-VE-N-SC1	Cable semi rígido
PCE-VE-N-SC1-HR	Sonda semi rígida de 1 m, con alta resolución
GB-25-PCE-VE-N	Peso guía
GB-15-PCE-VE-N	Peso guía
PCE-VE-N-SC10	Cable flexible
PCE-VE-N-SC2F	Sonda flexible
HT-55-PCE-VE	Soporte
PCE-VE-4W1-HR	Sonda con cabezal articulado en 4 direcciones
PCE-VE-2in1-N	Cable 2 en 1 semi rígido
PCE-VE-N-SC30	Cable flexible

#### Más información Productos similares



Nos reservamos el derecho a modificaciones