



## Videoendoscopio PCE-VE 380N

### PCE-VE 380N

El videoendoscopio le permite nuevas inspecciones ópticas del interior de máquinas e instalaciones, así como en espacios huecos, conductos de ventilación, bajantes, chimeneas, tubos de aguas residuales, etc. El videoendoscopio es la herramienta ideal para el mantenimiento y la conservación en cualquier empresa industrial, artesanal o en cada taller. Nunca antes fue tan sencillo efectuar un análisis óptico con un videoendoscopio. Este videoendoscopio le ofrece iniciarse en la inspección por vídeo profesional. Puede inspeccionar puntos de avería en máquinas e instalaciones, tubos y otros espacios huecos de modo sencillo e independiente de la red. El robusto cabezal de cámara con sólo 28 mm de diámetro pasa por curvas y ángulos, incluso en tuberías de sólo 40 mm de diámetro. Con el videoendoscopio puede guardar imágenes y secuencias de vídeo de los elementos constructivos a examinar directamente en una tarjeta SD en el aparato.

- ▶ Cabezal de cámara con sólo 28 mm de diámetro
- ▶ Cabezal de la cámara resistente al agua
- ▶ Iluminación LED potente
- ▶ Incl. aparato de mano
- ▶ Cable deslizante con 30 m de longitud
- ▶ Alimentación por acumulador
- ▶ Tarjeta de memoria SD
- ▶ Envío en maletín, incluye estrella de centrado y tarjeta SD

<b>Especificaciones técnicas</b>	
Diámetro del cable	28 mm
Longitud del cable	30 m
Distancia de visión	10.... mm
Campo de visión / ángulo de visión	150,8 °
Iluminación	8 LED
Exposición	Automática
Balance de blancos	Fijo
Sensor de imagen	CMOS
Sensor de imagen	640 x 480
Frecuencia de imagen	30 / s
Pantalla	Pantalla TFT de 3,5 "
Interfaz	Mini USB 1.1 y AV out
Posibilidades de memoria	Imagen y vídeo
Memoria de imágenes	Tarjeta de memoria SD (incluida)
Formato de compresión	MPEG4
Formato de imagen	JPEG (640 x 480)
Formato de salida de vídeo	NTSC & PAL
Formato de vídeo	ASF (320 x 240)
Menú	Menú
Temperatura operativa / de almacenado	-10 ... +70 °C
Alimentación	Acumulador Ion-Litio de 3,7 V recargable
Dimensiones aparato de mano	207 mm x 118 mm (79 mm) x 37 mm
Tipo de protección cámara	IP 68

#### Contenido del envío

1 x Videoendoscopio PCE-VE 380N
1 x Cable de aparato de automoción sobre rollo
1 x Estrella de centrado
1 x Tarjeta de memoria SD
1 x Maletín de transporte
1 x Manual de instrucciones

<b>Accesorios</b>	
PCE-VE-2in1-N	Cable 2 en 1 semi rígido
PCE-VE-4W1-HR	Sonda con cabezal articulado en 4 direcciones
PCE-VE-4W3-HR	Sonda con cabezal articulado en 4 direcciones
PCE-VE-N-SC2F	Sonda flexible
PCE-VE-N-SC1-HR	Sonda semi rígida de 1 m, con alta resolución
HT-55-PCE-VE	Soporte
PCE-VE-N-ROL	Tambor del cable
PCE-VE-WAGON	Guía de rodillos de la cámara
GB-50-28-PCE-VE	Peso guía de 50 mm
GB-25-PCE-VE-N	Peso guía
GB-15-PCE-VE-N	Peso guía
PCE-VE-2W3-HR	Sonda articulada de 3 m, con alta resolución
PCE-VE-N-SC10	Cable flexible
PCE-VE 380N-SC30	Cable semi rígido
PCE-VE-N-SC1	Cable semi rígido
PCE-VE-N-SC2	Cable semi rígido
PCE-VE-CB	Estrella de centrado
MAG-H-VE-N	Gancho magnético
PCE-VE-N-SCS	Mini sonda endoscópica
PCE-VE LOC	Receptor

## Más información

### Productos similares



Nos reservamos el derecho a modificaciones

PCE Ibérica S.L.

C/ Mayor 53 - Bajo  
02500 Tobarra (Albacete)  
España

Tel. +34 967 543 548  
info@pce-iberica.es  
www.pce-instruments.com/espanol