



## Videoendoscopio PCE-VE 360N

**videoendoscopio para la industria, talleres e investigación y el desarrollo /  
tarjeta de memoria de 2 GB / software y cable de datos para PC /  
diámetro (3,9 mm), longitud 1 m / para la inspección y documentación in situ de piezas de  
maquinaria, tubos, etc.**

El videoendoscopio PCE-VE 360N es la herramienta óptima para profesionales, técnicos de mantenimiento y desarrollo. El videoendoscopio le permite, además de visualizar el interior de máquinas e instalaciones sin la necesidad de desmontarlas, tomar imágenes y secuencias de video de las piezas a verificar, memorizarlas en el aparato y traspasarlas posteriormente al PC. Este videoendoscopio es el instrumento ideal para el mantenimiento y conservación en empresas industriales y talleres. Nunca antes fue tan sencillo y económico realizar un análisis óptico documentado con un [videoendoscopio](#). Por favor, tenga también en cuenta el ínfimo diámetro del cable de 3,9 mm. Este le permite penetrar hasta en piezas muy pequeñas. Y esto con una longitud de cable de 1 m. El cable tiene marcas por las cuales podrá detectar cuánto ha penetrado, por ejemplo, en un tubo. El manejo es muy sencillo: Dirija el cable flexible a través de una perforación o cavidad cerca del lugar que desea ver y examine todo en la pantalla. Permite sacar fotos para su documentación, que quedan almacenadas en la memoria interna del videoendoscopio. A continuación puede traspasar las imágenes al ordenador y allí analizarlas tranquilamente. Gracias a la guía flexible, el peso escaso y la óptica excelente puede detectar con este videoendoscopio de forma rápida y sencilla los puntos débiles y problemáticos. Esto le permite tomar medidas preventivas sin tener que efectuar desmontajes costosos. Sobre todo la documentación obtenida como imagen o video permite un examen anterior y posterior. Por ejemplo, en obras de reconstrucción o reparación, permite comparar el estado inicial con el estado final. Si tiene alguna pregunta sobre el videoendoscopio con cabezal, consulte la siguiente ficha técnica o póngase en contacto con nosotros en el número de teléfono **902 044 604** para España o en el número **+56 2 562 0400** para Latinoamérica. Nuestros técnicos e ingenieros le asesorarán con mucho gusto sobre el videoendoscopio y por supuesto sobre el resto de productos de la gama de [sistemas de regulación y control](#), [medidores](#) o [balanzas](#) de PCE Ibérica S.L. Aquí encontrará una visión general de los [videoendoscopios](#) de la gama de productos.



Facilítase el trabajo diario usando el videoendoscopio PCE-VE 360N en el mantenimiento e inspección de sus instalaciones y máquinas, ahorrando tiempo y gastos en el desmontaje de las máquinas. Encontrará una visión general de todos los endoscopios de PCE Instruments [aquí](#).

- El videoendoscopio tiene 4 LEDs
- El diámetro del cable es de sólo 3,9 mm
- Longitud del cable de 1 m
- Cable semiflexible ("Cuello de cisne")
- Es ideal para captar imágenes y videos (se guardan directamente en el aparato)
- Reproducción de los datos en el videoendoscopio
- Tipo de tarjeta de memoria SD
- Tarjeta de memoria de 2 GB
- Alimentación a través de un acumulador recargable de 3,7 V
- Se envía con software, cable de datos, tarjeta SD, maletín e instrucciones de uso

### Imágenes mostrando su uso del videoendoscopio





### Especificaciones técnicas

Longitud del cable flexible	1000 mm
Sensor de imagen	CMOS
Resolución / sensor de imagen (dinámico / estático)	320 x 240 / 640 x 480
Frecuencia de imagen	30 / s
Exposición	automática
Balance blanco	fijo
Campo / ángulo de visión	67 °
Distancia de visión	1,5 ... 10 cm
Iluminación	4 LEDs
Diámetro del cable	3,9 mm
Radio de curvatura	90 mm
Pantalla	pantalla TFT de 3,5 "
Puerto	Mini-USB 1.1 (AV out)
Memoria de imágenes	2 GB tarjeta de memoria SD
Formato de compresión	MPEG4
Formato de imagen	JPEG (640 x 480)
Formato de salida video	NTSC & PAL
Formato video	ASF (320 x 240)
Temperatura operativa / de almacenado	-10 ... + 50 °C
Alimentación	acumulador recargable Ion-Litio de 3,7 V
Peso con maletín	450 g

### Dimensiones





### Contenido del envío

1 x videoendoscopio PCE-VE 360N, 1 x cable con una longitud de 1 m, 1 x tarjeta de memoria SD de 2 GB, 1 x cable USB, 3 x tipos de espejos (70°, 90° y 110°), 1 x maletín, 1 x acumulador recargable y componente de red, instrucciones de uso

Por favor, tenga en cuenta: ¡No apto para el sector de la medicina!

### Accesorios opcionales disponibles

#### GB-15-PCE-VE-N

Peso guía para la serie PCE-VE-N con diámetro de 15 mm sólo válido para el endoscopio con 5,5 mm de diámetro de cable.



#### GB-25-PCE-VE-N

Peso guía para la serie PCE-VE-N con diámetro de 25 mm sólo válido para el endoscopio con 5,5 mm de diámetro de cable.



### MAG-H-VE-N

Gancho magnético para la serie PCE-VE-N con un diámetro de 5,5 mm



### SOFT-M-VE-N

Software para el endoscopio de la serie PCE-VE-N (sólo para cable de 5,5 mm)



### PCE-VE-2in1-N

Cable 2 en 1 para el endoscopio de la serie PCE-VE-N con cámara frontal y otra lateral intercambiable (1 m / diámetro de 4,9 mm / semi rígido)



### RM-39-PCE-VE

Espejo con mango para el endoscopio de la serie PCE-VE-N de 3,9 mm (espejo 90° / 360° / 15 cm de longitud)



### PCE-VE-N-SC1

Cable para el endoscopio de la serie PCE-VE-N (1 m / diámetro 5,5 mm / semi rígido)



### PCE-VE-N-SC2

Cable para el endoscopio de la serie PCE-VE-N (2 m / diámetro 5,5 mm / semi rígido)



### PCE-VE-N-SC10

Cable para el endoscopio de la serie PCE-VE-N (10 m / diámetro 5,5 mm / semi rígido)



#### **PCE-VE-2W1-N**

Cable para el endoscopio de la serie PCE-VE-N  
(1 m / diámetro 6 mm / flexible)



#### **HT-55-PCE-VE**

Soporte para el endoscopio de la serie PCE-VE-N  
(longitud de 60 cm / diámetro de 8 mm /  
mango fijo)



Aquí encuentra otros productos parecidos bajo la clasificación "Videoendoscopio":

- [Video-endoscopio PCE-DE 25N](#)  
(video-endoscopio con pantalla LCD / iluminación LED / longitud 880 mm / Ø 10 mm)
- [Video-endoscopio PCE-VE 320N / PCE-VE 330N / PCE-VE 340N](#)  
(video-endoscopio con tarjeta de memoria 512 MB / software / longitud cable 2m / Ø 5,5 mm)
- [Video-endoscopio PCE-VE 350N](#)  
(video-endoscopio con cabezal direccionable / tarjeta SD de 512 MB / longitud 800 mm / Ø 6 mm)
- [Video-endoscopio PCE-VE 500](#)  
(con transmisión inalámbrica, tarjeta de memoria SD, cable de 1 o 2 m, Ø 5,5 mm)
- [Video-endoscopio PCE-V220/V250](#)  
(videoendoscopio / endoscopio con monitor color)
- [Video-endoscopio PCE-V240/V260](#)  
(videoendoscopio con monitor color)

Aquí encuentra usted una visión general de [todos los medidores](#) que le ofrece PCE Instruments.