



Cámara endoscópica PCE-VE 1034N-F

PCE-VE 1034N-F

La cámara endoscópica es un instrumento de inspección de múltiples usos. Puede conectar la cámara endoscópica a diferentes sondas con diferentes características. Una ventaja de la cámara endoscópica es su gran pantalla que permite al usuario tener una buena visión del área a visualizar, gracias a sus dimensiones y resolución. La cámara endoscópica permite registrar imágenes y videos. Los videos 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 integrada en la cámara endoscópica. 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.

Sobre todo en lugares de difícil acceso, disponer de una cámara endoscópica con una óptica articulada en dos direcciones es una gran ventaja. En caso que el cabezal no permita visualizar la imagen como lo desea, siempre tendrá la posibilidad de girar la imagen en la pantalla en pasos de 90°. Adicionalmente puede ajustar otras funciones en el equipo de mano. Por ejemplo, dispone de un zoom digital y el ajuste del brillo de los LED situados en el cabezal. La cámara endoscópica integra en la parte posterior una rosca que permite montarlo sobre un trípode para realizar registros prolongados. También puede activar y desactivar la desconexión automática en el menú. Si lo activa podrá ajustar el tiempo, entre 5 y 30 minutos. Además de poder montarlo sobre un trípode, la cámara endoscópica dispone de una correa de mano acolchada que permite sujetarlo de forma cómoda.

- ▶ Incluye sonda de 3 m con cabezal articulado en 2 direcciones
- ▶ Diámetro del cabezal: 6 mm
- ▶ Registro de imagen y video
- ▶ Incluye tarjeta de memoria de 8 GB
- ▶ Iluminación LED
- ▶ Incluye maletín de transporte robusto
- ▶ **Nota importante: La cámara endoscópica no es apta para uso médico.**

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 Cámara endoscópica PCE-VE 1036HR-F
1 x Sonda PCE-VE2W3-HR
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 de vídeo
1 x Manual de instrucciones

Sondas endoscópicas opcionales

Nº Artículo	Longitud	Diámetro	Tipo	Articulación	Boost	Iluminación LED	Protección
PCE-VE-N-SCS	1 m	3,9 mm	Semi rígido	No articulado	No	Frontal	IP 67
<i>Se compone de 2 sondas</i>	1 m	3,9 mm	Semi rígido	No articulado	No	Lateral	IP 67
PCE-VE-N-SC1	1 m	5,5 mm	Semi rígido	No articulado	No	Frontal	IP 67
PCE-VE-N-SC1-HR	1 m	5,5 mm	Semi rígido	No articulado	Sí	Frontal y Lateral	IP 67
PCE-VE-N-SC2	2 m	5,5 mm	Semi rígido	No articulado	No	Frontal	IP 67
PCE-VE-N-SC2F	2 m	5,5 mm	Flexible	No articulado	No	Frontal	IP 67
PCE-VE-N-SC3-HR	3 m	5,5 mm	Semi rígido	No articulado	Sí	Frontal y Lateral	IP 67
PCE-VE-N-SC10	10 m	5,5 mm	Flexible	No articulado	No	Frontal	IP 67
PCE-VE-N-SC30	30 m	5,5 mm	Flexible	No articulado	No	Frontal	IP 67
PCE-VE-2W1-HR	1 m	6 mm	Flexible	2 direcciones	Sí	Frontal y Lateral	IP 67
PCE-VE-2W1.5-45-N	1,5 m	4,5 mm	Flexible	2 direcciones	No	Frontal	IP 67
PCE-VE-2W3-HR	3 m	6 mm	Flexible	2 direcciones	Sí	Frontal y Lateral	IP 67
PCE-VE-2W3-45N	3 m	4,5 mm	Flexible	2 direcciones	No	Frontal	IP 67
PCE-VE-4W1-HR	1 m	6 mm	Flexible	4 direcciones	Sí	Frontal y Lateral	IP 67
PCE-VE-4W3-HR	3 m	6 mm	Flexible	4 direcciones	Sí	Frontal y Lateral	IP 67
PCE-VE-4W5-HR	5 m	6 mm	Flexible	4 direcciones	Sí	Frontal y Lateral	IP 67
PCE-VE-4W7-HR	7 m	6 mm	Flexible	4 direcciones	Sí	Frontal y Lateral	IP 67
PCE-VE 380N-SC30	30 m	28 mm	Flexible	No articulado	No	Frontal	IP 68
PCE-VE-LOC	Receptor para el PCE-VE 380N. Se utiliza para localizar el cabezal de la sonda endoscópica						

Más información

Productos similares



Nos reservamos el derecho a modificaciones