



Endoscopio PCE-VE 1036HR-F

Posibilidad de conectar diferentes sondas / Registro de imágenes y video / Gran pantalla LCD de 7" para una observación precisa / Almacenamiento en tarjeta SD / Giro de imagen en 360° (pasos de 90°) / Cabezal con LED luminosos / Zoom digital

El endoscopio PCE-VE 1036HR-F es un instrumento de inspección apto para varios campos. Puede conectar a este endoscopio diferentes sondas con diferentes características. Una gran ventaja de este endoscopio es su gran pantalla que permite al usuario observar detalles, gracias a sus dimensiones y resolución. El endoscopio permite registrar imágenes y videos. Cuando registre un video también puede registrar adicionalmente un audio. La alta resolución se mantiene cuando almacena las imágenes en la tarjeta SD. Una vez que transfiera las imágenes y videos al PC, estos se visualizarán igualmente con la misma resolución. El hecho de trabajar con una tarjeta de memoria externa le permite seleccionar la capacidad de la tarjeta SD. Sin embargo, tenga en cuenta la capacidad máxima es de 32 GB. Una tarjeta con una memoria de 8 GB le permite registrar más de 60000 imágenes o más de 530 minutos de video.

Especialmente en los lugares de difícil acceso es ventajoso usar el endoscopio con una sonda articulada en 2 direcciones. Si en alguna ocasión la observación de la imagen en pantalla es deficiente, siempre tiene la posibilidad de girar la imagen en pantalla en pasos de 90°. Adicionalmente a ello puede ajustar diferentes funciones en el equipo de mano. Por ejemplo, puede usar la función Zoom o ajustar la intensidad de luz del cabezal. El endoscopio integra una rosca en la parte posterior que permite al usuario montar el equipo de mano sobre un trípode, y realizar así registros prolongados. También puede activar o desactivar en el menú la desconexión automática, y si la activa puede seleccionar el tiempo entre 5 y 30 minutos. No sólo lo puede montar sobre un trípode, sino que también lo puede sujetar cómodamente por las dos asas.

En el siguiente enlace tiene una visión general de todos los [endoscopios](#). Con relación al mantenimiento e inspección deseamos indicar algunos de nuestros productos más solicitados: [estroboscopio](#), [cámara térmica](#), [tacómetro](#), [medidor de potencia](#). Si tiene alguna pregunta sobre el endoscopio, consulte la siguiente ficha técnica o póngase en contacto con nosotros en el número de teléfono 902 044 604 para España, para Latinoamérica e internacional +34 967 543 695 o en el número +56 2 24053238 para Chile. Nuestros técnicos e ingenieros le asesorarán con mucho gusto sobre este endoscopio y sobre cualquier producto de nuestros [sistemas de regulación y control](#), [medidores](#) o [balanzas](#) de PCE Ibérica S.L.





- Gran pantalla LCD (7 ")
- Zoom digital
- Cabezal con LED luminosos
- Tamaño pantalla de 640 x 480
- Almacenamiento en tarjeta SD
- Idiomas del menú: 28
- Salida video: NTSC/PAL
- Integra micrófono para registro audio
- Giro de imagen en pasos de 90°
- Registro de imágenes y videos
- Pie de apoyo plegable
- Incluye set de limpieza
- Alimentado por acumulador
- Interfaz USB para la transmisión de datos

Endoscopio PCE-VE 1036HR-F: Especificaciones técnicas del equipo de mano

Pantalla	LCD de 7" (800 x 480)
Resolución imagen	640 x 480, JPEG
Resolución video	640 x 480, MPEG (con registro audio)
Prueba de caída	1 m
Alimentación	Acumulador Li-Ion
Interfaz	USB
Almacenamiento de imágenes y videos	Tarjeta SD (máximo 32 GB)
Salida AV	NTSC / PAL
Entrada audio	Micrófono incorporado

Ajuste brillo	10 niveles que se ajustan en el equipo de mano
Tiempo operativo con carga plena	5 horas
Tiempo de carga	3 horas
Temperatura de carga	+10 ... +40 °C
Temperatura operativa	0 ... +60 °C
Temperatura de almacenamiento	0 ... +60 °C
Clase de protección	IP57
Dimensiones	240 x 154 x 47 mm
Peso	1,3 kg

Endoscopio PCE-VE 1036HR-F: Especificaciones técnicas de la sonda

Longitud sonda	3 m
Funciones de la palanca de mando de la sonda	Mejora de la iluminación Giro de la imagen de 360°, en pasos de 90° Cambio de la iluminación con el uso del espejo Bloqueo del cabezal Bloqueo de las teclas
Iluminación	3 LED blancos integrados en el cabezal
Longitud del cabezal	Aprox. 20 mm
Material del cabezal	Acero inoxidable
Diámetro del cabezal	6 mm
Resolución	VGA (640 x 480)
Profundidad de campo	10 ... 60 mm
Temperatura operativa y almacenamiento	-20 ... +60 °C
Clase de protección	IP67
Salida video	NTSC
Ángulo de visión	135 °
Dimensiones de la palanca de mando	228 x 35 x 53 mm
Peso	Aprox. 400 g

Más imágenes del endoscopio





Aquí observa la pantalla y los mandos del endoscopio PCE-VE 1036HR



Aquí observa la palanca de mando del endoscopio PCE-VE 1036HR



Aquí se aprecia el cabezal articulado del endoscopio PCE-VE 1036HR



El perfil lateral del endoscopio PCE-VE 1036HR con sus conexiones

Contenido del envío

- 1 x Endoscopio PCE-VE 1000 (equipo de mano)
- 1 x Sonda articulada PCE-VE-2W3-HR
- 1 x Tarjeta de memoria SD (8 GB)
- 1 x Set de limpieza para cabezal y espejo
- 1 x Espejo de 70°
- 1 x Cable USB
- 1 x Fuente de alimentación para pantalla
- 1 x Cable video
- 1 x Maletín de plástico robusto



Accesorios opcionales

PCE-VE-N-SCS

Sonda para endoscopios serie PCE-VE-N
 Longitud: 1 m
 Diámetro: Ø 3,9 mm
 Versión: Semi rígida



PCE-VE-2in1-N

Sonda con cabezal 2 en 1 para endoscopios de la serie PCE-VE-N, con conmutación entre la cámara frontal y la cámara lateral
 Longitud: 1 m
 Diámetro: Ø 4,9 mm
 Versión: Semi rígida



PCE-VE-N-SC1

Sonda para endoscopios serie PCE-VE-N
 Longitud: 1 m
 Diámetro: Ø 5,5 mm
 Versión: Semi rígida



PCE-VE-N-SC2

Sonda para endoscopios serie PCE-VE-N
 Longitud: 2 m
 Diámetro: Ø 5,5 mm
 Versión: Semi rígida



PCE-VE-N-SC10

Sonda para endoscopios serie PCE-VE-N
 Longitud: 10 m
 Diámetro: Ø 5,5 mm
 Versión: Flexible



PCE-VE-2W1-N

Sonda articulada en 2 direcciones para endoscopios
 Longitud: 1 m
 Diámetro: Ø 6,0 mm
 Versión: Flexible



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