



Boroscopio PCE-PIC 20

PCE-PIC 20

El boroscopio es una herramienta ideal para cualquier técnico de mantenimiento que debe inspeccionar de forma óptica tuberías y canalizaciones. El boroscopio dispone de un cabezal de 23 mm que está sujeto a un cable de fibra óptica. El boroscopio es ideal para tuberías de DN40 a DN150. El cabezal es resistente al agua hasta una profundidad de 20 m. Para facilitar la locación de la zona dañada en la tubería, dispone de un contador electrónico de distancia. Puede guardar las imágenes y videos en una tarjeta de memoria SD. Para mejorar la documentación es posible añadir comentarios a los archivos de imagen y video.

El boroscopio se envía en un maletín resistente al agua. El maletín está montado directamente sobre el tambor. Gracias a ello se reduce el espacio del dispositivo. El boroscopio integra un acumulador que permite trabajar de forma móvil. Puede cargarla a través del adaptador de corriente o el adaptador para vehículos.

- ▶ Sonda endoscópica de 20 m
- ▶ Contador electrónico de distancia
- ▶ Diámetro cabezal: 23 mm
- ▶ Teclado para introducir comentarios
- ▶ Guía frenada
- ▶ Iluminación de 12 LED
- ▶ Alimentación por red o acumulador
- ▶ Resistente al agua hasta 20 m
- ▶ Maletín IP66
- ▶ Radio de curvatura de 90° con min. \varnothing 45 mm

Especificaciones técnicas

Diámetro cable/cabezal	23 mm
Longitud del cable	PCE-PIC 20: 20 m
Distancia de visión	20 ... 100 cm
Campo / ángulo de visión	120°
Iluminación	12 x LED (regulable)
Exposición	Automática
Sensor de imagen	1/3" Sony CCD
	720 x 576 Pixel
Pantalla	LCD de 7"
Interfaz	USB 2.0
Posibilidades de registro	Video, imagen y audio
Memoria	Tarjeta SD hasta máx. 32 GB
Formato salida de video	PAL 720 x 576 Pixel
	NTSC 720 x 488 Pixel
Menú	Multilingüe: alemán, chino, español, francés, inglés, italiano, japonés, portugués, ruso
Contador de distancia	0 ... 40 m
Introducción de datos	A través del teclado
Condiciones ambientales de trabajo	-10 ... 50 °C / 30 ... 90 % H.r.
Condiciones ambientales de almacenamiento	-20 ... 60 °C / 30 ... 90 % H.r.
Alimentación	Corriente: 110 V ... 240 V AC / 12 V / 1,2 A DC
	Batería Li Ion: 7,4 V / 5400 mAh
Protección	Pantalla: IP66
	Cabezal: Resistente al agua hasta 20 m
Dimensiones	Completo: 55 x 43,5 x 34,5 cm
	Cabezal: 23 x 45 mm (longitud total: 150 mm)
Peso	Aprox. 13 kg

Contenido del envío

1 x Boroscopio PCE-PIC 20
1 x Cabezal estándar
1 x Base integrada en un maletín
1 x Tambor y sonda
1 x Adaptador de corriente
1 x Adaptador de corriente para vehículos
1 x Teclado
1 x Mando a distancia
1 x Guía de 46 mm
1 x Guía de 80 mm
1 x Manual de instrucciones

Más información

Productos similares



Accesorios

PCE-PIC-TCH	Cabezal de cámara con transmisor
PCE-PIC-SCH	Cabezal de cámara autonivelante

Nos reservamos el derecho a modificaciones