



MINCAM 360

Sistema de inspección de cámara panorámica y de inclinación



Con nuestro inteligente sistema de inspección de cámara panorámica y de inclinación, llegarás fácilmente incluso a los rincones más remotos. El minCam360 es uno de los equipos más pequeños en este segmento, y ya se pueden inspeccionar tuberías con un diámetro de 70 mm.

- Diámetro de tubería de 70 a 400 mm.
- Curvas desde 80 mm.
- Cabezal de cámara a color con panorámica e inclinación de 50 mm de diámetro.
- Cable de empuje flexible de 60 m.
- Monitor de 8.4" legible a la luz del sol con generador de texto.
- Compatible con cabezales de cámara axial.

Combinación

Cámara SK50



- Ángulo de apertura diagonal 160°
- Diámetro 50 mm, longitud del cilindro 32 mm
- Peso 800g
- Resistente al agua hasta 6 bar
- Ajuste de enfoque automecánico
- Control de luz inteligente
- Zoom digital
- Rotación sin fin, campo de visión panorámica de 150°
- Bobina de detección incorporada extremadamente potente con 512 Hz y 33 kHz



Cabrestante

- Cabrestante fabricado en VA y carbono
- Unidad de control con teclas de función para el control del cabezal de la cámara
- Control de luz
- Salida de vídeo BNC
- Duración de la batería 4 horas
- Fuente de alimentación interna con 100 a 240V



Monitor TFT8R

- 8.0", resistente al sol
- Conteo de medidores y fecha en el cuadro de video
- Almacenamiento digital de videos y fotos en tarjeta SD
- Control remoto con joystick