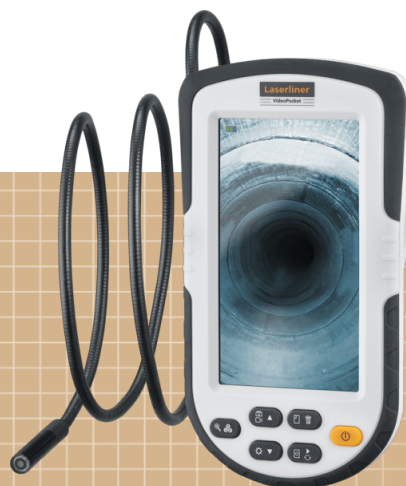


VideoPocket



Sistema de inspección por vídeo compacto con pantalla grande, función de comparación de imágenes, cámara impermeable y adaptadores magnético, reflector y gancho - carcasa de material reciclado

El sistema de inspección por vídeo compacto facilita las inspecciones visuales de espacios de difícil acceso, por ejemplo, en tuberías, falsos techos y vehículos. Los seis LED de alto rendimiento de la cámara impermeable iluminan eficazmente los objetos y se pueden graduar en diez grados de intensidad. Con la función de zoom se pueden tomar imágenes muy claras de los detalles. Gracias a la pantalla a color de gran tamaño y la orientación de la imagen, los resultados de la inspección son fáciles de ver. La función de comparación de imágenes permite al usuario comprobar las diferencias entre la imagen en directo y una imagen de referencia almacenada. Las viviendas están fabricadas en su mayor parte con material reciclado y suponen una valiosa contribución a la sostenibilidad

- Construcción sostenible: La mayor parte de la carcasa está hecha de plástico reciclado
- Eficaz localización de problemas detrás o dentro de objetos, paredes, tuberías o espacios huecos
- Comprobación exacta de diferencias con la función de comparación de imágenes

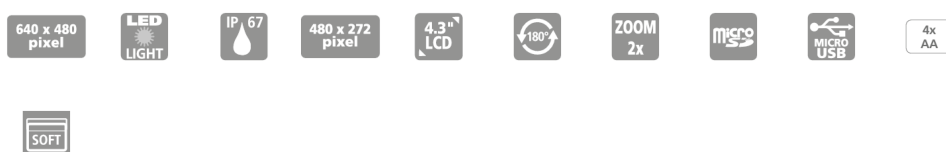
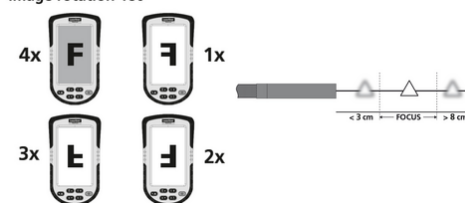


DATOS TÉCNICOS

Diámetro del cabezal de la cámara	8 mm
Resolución de la cámara	640 x 480 pixel
Campo visual (FOV)	65°
Profundidad de campo (DOF)	3 ... 8 cm
Tipo de pantalla	4,3"
Resolución de la pantalla	480 x 272 pixel
Formato de las imágenes	JPEG
Sonda de longitud	1 m
Iluminación	10 niveles de brillo
Zoom digital	Zoom digital de 2x en intervalos de 25%
Memoria	Tarjeta micro SD de hasta 32 GB
Puerto	Micro USB
Conexiones	micro-USB
Alimentación	4 x 1,5V LR6 (AA)
Dimensiones (An x Al x F)	85 mm x 155 mm x 32 mm
Peso	366 g (pilas incluida)



Image rotation 180°



VOLUMEN DE SUMINISTRO

