



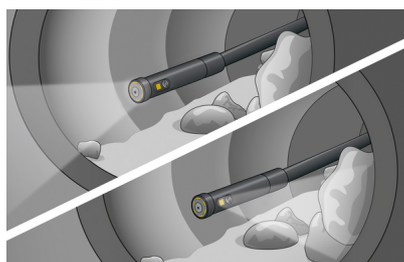
VideoFlex HD Duo



Sistema de inspección por vídeo profesional de alta resolución con cabezal de cámara pequeño intercambiable y vista frontal o lateral

El sistema profesional de inspección por vídeo con vista frontal y lateral es ideal para realizar controles visuales de precisión en tuberías, huecos en paredes o vehículos. El pequeño cabezal de la cámara es ideal para aberturas estrechas, por ejemplo, en motores, cajas de cambios o carrocerías de automóviles. La cámara de alta resolución permite tomar imágenes y vídeos muy detallados y la reproducción 1:1 en la pantalla sin pérdida de calidad. Gracias al claro zoom digital puede captar detalles con una excelente calidad. Otras ventajas son la extraordinaria iluminación de objetos por LED, óptima reproducción del contraste en escala de grises y los soportes magnéticos. En la cabeza de la cámara, resistente a la gasolina y el diésel, se pueden fijar los imanes y ganchos para tirar o levantar objetos difícilmente accesibles.

- Eficaz localización de problemas detrás o dentro de objetos, paredes, tuberías o espacios huecos
- Cámara de alta resolución para tomas de imágenes y vídeos muy detallados y reproducción 1:1 en pantalla sin pérdida de calidad
- Cabezal de cámara pequeño ideal para lugares de difícil acceso
- Zoom digital súper nítido gracias a la alta resolución de la cámara



DATOS TÉCNICOS

Diámetro del cabezal de la cámara	5 mm
Resolución de la cámara	1280 x 720 pixel
Campo visual (FOV)	80
Profundidad de campo (DOF)	Frontal: 3 ... 8 cm / Lateral: 2 ... 5 cm
Tipo de pantalla	5" Pantalla TFT
Resolución de la pantalla	1280 x 720 pixel
Formato de las imágenes	JPEG
Sonda de longitud	2 m
Iluminación	5 niveles de brillo
Zoom digital	Zoom digital de 2x en intervalos de 10%
Memoria	Tarjeta micro SD de hasta 32 GB
Conexiones	USB tipo C
Alimentación	Bloque de iones de litio de 7,4V / 2,6Ah / 19,24Wh Fuente de alimentación 9V/ DC / 2A
Dimensiones (An x Al x F)	310 mm x 210 mm x 140 mm x (soporte incluida)
Peso	780 g (Bloque de batería incluido)



VOLUMEN DE SUMINISTRO



Nº de artículo 082.283A

GTIN (EAN) 4021563732258

UV 1