

## VideoFlex HD Micro



**Sistema de inspección por vídeo profesional y de alta resolución - Adecuado para aberturas muy pequeñas**

El sistema profesional de inspección por vídeo, con una compacta cabeza de cámara, es óptimo para realizar controles visuales de precisión en orificios pequeños, como tuberías, huecos en paredes o vehículos. 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, cabeza de la cámara resistente a la gasolina y el diésel y los soportes magnéticos para colocar la base.

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



### DATOS TÉCNICOS

<b>Diámetro del cabezal de la cámara</b>	3,9 mm
<b>Resolución de la cámara</b>	1280 x 720 pixel
<b>Campo visual (FOV)</b>	83°
<b>Profundidad de campo (DOF)</b>	3 ... 8 cm
<b>Tipo de pantalla</b>	5" Pantalla TFT en color
<b>Resolución de la pantalla</b>	1280 x 720 pixel
<b>Formato de las imágenes</b>	JPEG
<b>Sonda de longitud</b>	2 m
<b>Iluminación</b>	5 niveles de brillo
<b>Zoom digital</b>	Zoom digital de 2x en intervalos de 10%
<b>Memoria</b>	Tarjeta micro SD de hasta 32 GB
<b>Puerto</b>	USB
<b>Conexiones</b>	USB tipo C
<b>Alimentación</b>	Bloque de iones de litio de 7,4V / 2,6Ah / 19,24Wh Fuente de alimentación 9VDC / 2A
<b>Dimensiones (An x Al x F)</b>	310 mm x 210 mm x 140 mm x (soporte incluida)
<b>Peso</b>	956 g (Bloque de batería incluido)



### VOLUMEN DE SUMINISTRO



Nº de artículo 082.281A      GTIN (EAN) 4021563723324      UV 1