

## VideoFlex G4 XXL



### Sistema profesional de inspección por vídeo para grandes distancias

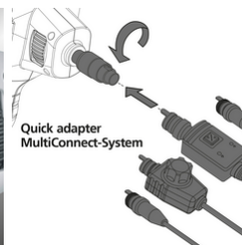
El sistema profesional de inspección por vídeo permite el control visual de puntos de difícil acceso, por ejemplo en tuberías, huecos en paredes o vehículos. El giro intuitivo de la unidad de base facilita la orientación en el espacio para el usuario. La longitud del tubo flexible es ideal para el uso a grandes distancias. Una eficaz iluminación del objeto por LED permite obtener tomas claras incluso en condiciones deficientes. Gracias a la reproducción natural de los colores, ofrece una presentación muy realista de la imagen. Con la función de zoom se pueden tomar imágenes muy claras de los detalles. Por su diseño ergonómico resulta muy cómodo y agradable incluso en largas jornadas de trabajo. La disponibilidad de ocho idiomas y la opción de cambiar la unidad de la cámara amplían las posibilidades de aplicación. Una tarjeta de memoria SD sirve para elaborar la documentación y el puerto USB-C para el análisis de las imágenes y los vídeos.

- Eficaz localización de problemas detrás o dentro de objetos, paredes, tuberías o espacios huecos

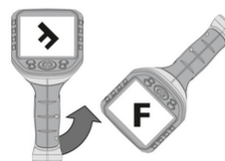


#### DATOS TÉCNICOS

<b>Diámetro del cabezal de la cámara</b>	9 mm
<b>Resolución de la cámara</b>	640 x 480 pixel
<b>Campo visual (FOV)</b>	53°
<b>Profundidad de campo (DOF)</b>	1 ... 6 cm
<b>Tipo de pantalla</b>	3,5" Pantalla TFT en color
<b>Resolución de la pantalla</b>	320 x 240 pixel
<b>Formato de las imágenes</b>	JPEG
<b>Sonda de longitud</b>	5 m
<b>Iluminación</b>	5 niveles de brillo
<b>Zoom digital</b>	Zoom digital de 2x en intervalos de 20%
<b>Memoria</b>	Tarjeta micro SD de hasta 16 GB
<b>Puerto</b>	USB
<b>Conexiones</b>	USB tipo C Salida de vídeo Cinch
<b>Alimentación</b>	USB tipo C 5V / 2A Bloque de iones de litio de 3,7V / 2,8Ah
<b>Dimensiones (An x Al x F)</b>	181 mm x 207 mm x 96 mm
<b>Peso</b>	342 g (Bloque de batería incluido)



SmartView  
with flexible camera unit



#### VOLUMEN DE SUMINISTRO



Nº de artículo 082.243A

GTIN (EAN) 4021563715756

UV 2