



## VideInspector (7,9 mm; 1,5 m)



Sistema profissional de inspeção com vídeo para a inspeção visual fácil de áreas de difícil acesso - vasta gama de aplicações possíveis devido à compatibilidade com unidades de câmara de alta qualidade

O sistema profissional de inspeção com vídeo é ideal para localizar com precisão problemas atrás ou dentro de objetos, paredes, tubos e cavidades. A cabeça e a sonda da câmara são impermeáveis e resistentes a gasolina e gasóleo. Outras vantagens são a iluminação LED do objeto de primeira qualidade e o suporte magnético para a montagem na unidade básica. Com uma reprodução natural de cores é proporcionada uma apresentação muito próxima da realidade. Para além da HD FlexCamera incluída no volume de fornecimento, a unidade básica também é compatível com as unidades de câmara de alta qualidade InspetorCamera 3DX e 3DL, bem como com a HD DuoCamera e a HD MicroCamera. Isto oferece-lhe uma vasta gama de aplicações possíveis.

- Localização efetiva de problemas por trás ou dentro de objetos, paredes, tubos, vãos
- A cabeça e a sonda da câmara são impermeáveis e resistentes a gasolina e gasóleo
- Iluminação potente do objeto na câmara através de 6 LEDs de alta potência
- O utilizador tem ambas as mãos livres para trabalhar devido ao suporte magnético na unidade básica



DADOS TÉCNICOS	
Diâmetro cabeça da câmara	7,9 mm
Resolução da câmara	1280 x 720 pixel
Campo visual (FOV)	80°
Profundidade de campo (DOF)	3 ... 8 cm
Tipo de ecrã	3,5" Visor TFT
Resolução do visor	640 x 480 pixel
Formato de imagem	JPEG
Comprimento sonda	1,5 m
Iluminação	4 graduações de claridade
Zoom digital	Zoom digital 2x em incrementos de 10%
Memória	Cartão Micro SD até 32 GB
Interface	USB
Ligações	USB tipo C
Abastecimento de corrente	Bateria de iões de lítio 3,7V / 2,8Ah USB tipo C 5V / 2A
Dimensões (L x A x P)	108 mm x 260 mm x 110 mm x (incl. suporte)
Peso	685 g (incl. pacote de acumulador)



### VOLUME DE FORNECIMENTO



Item no. 082.233A GTIN (EAN) 4021563732197 UV 1