



HD 3DM-ControllerCamera

Unidade de câmara controlável para VideoFlex HD com sonda de 1 metro e pequena cabeça de câmara flexível – máxima flexibilidade para tarefas complexas, ideal para pequenas aberturas

Esta unidade de câmara controlável para VideoFlex HD com sonda de 1 metro oferece máxima flexibilidade para tarefas complexas, sendo ideal para pequenas aberturas. A cabeça da câmara pode ser rapidamente ajustada ao ângulo ideal com um joystick, permitindo a inspeção de áreas de difícil acesso que não podem ser vistas com sistemas de câmara rígidos. Inspeções são altamente confiáveis, permitindo verificar componentes como vedantes de tubulação a 360° e identificar danos com precisão. Com suportes magnéticos, a unidade de câmara e a unidade base compatível podem ser posicionadas livremente, deixando as mãos livres para o trabalho. A cabeça e a sonda da câmara são à prova d'água e resistentes a diesel, gasolina, óleo de motor, AdBlue®, etanol e água salgada, tornando o dispositivo versátil para várias aplicações. A iluminação de alta qualidade com oito LEDs de alto desempenho garante imagens nítidas e detalhadas, mesmo em condições de iluminação difíceis.

- Unidade de câmara controlável para VideoFlex HD

DADOS TÉCNICOS

Diâmetro cabeça da câmara	6 mm
Resolução da câmara	1280 x 720 pixel
Campo visual (FOV)	78°
Profundidade de campo (DOF)	3 ... 8 cm
Comprimento sonda	1 m
Ligações	Conector de ficha industrial para câmara
Dimensões (L x A x P)	190 mm x 145 mm x 88 mm
Peso	450 g #



1280 x 720
pixel



LED
LIGHT

IP 68

VOLUME DE FORNECIMENTO



Item no. 082.286A

GTIN (EAN) 4021563732487

UV 1