

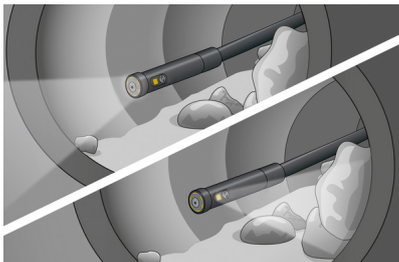
HD DuoCamera 5mm, 2m

Unidade de câmara para VideoFlex HD com cabeça de câmara compacta e vista frontal e lateral variáveis

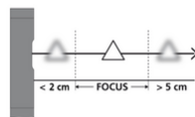
Esta unidade de câmara para VideoFlex HD é adequada para a localização exata de problemas em tubos, vãos de paredes e veículos. A cabeça de câmara muito pequena na sonda flexível é ideal para aberturas estreitas, por exemplo, em motores, caixas de velocidades ou carroçarias. Com a câmara de alta resolução é possível gravar imagens e vídeos detalhados que são reproduzidos sem perda de qualidade no visor da unidade básica. Os utilizadores podem mudar rapidamente entre a câmara frontal e lateral com pressão de botão para obter a visualização desejada da área de inspeção. Devido à iluminação de primeira qualidade do objeto com sete LEDs de alta potência são possíveis gravações significativas mesmo com as condições mais adversas. Na cabeça da câmara impermeável, resistente a gasolina e gasóleo, podem ser instalados acessórios de ímã, espelho e gancho para apertar ou elevar objetos de difícil acesso.

DADOS TÉCNICOS

Diâmetro cabeça da câmara	5 mm
Resolução da câmara	1280 x 720 pixel
Campo visual (FOV)	80
Profundidade de campo (DOF)	Frente: 3 ... 8 cm / Lado: 2 ... 5 cm
Comprimento sonda	2 m
Ligações	Conector de ficha industrial para câmara
Dimensões (L x A x P)	2050 mm x 21 mm x 21 mm
Peso	126 g #



- Unidade de câmara para VideoFlex HD
- Localização efetiva de problemas por trás ou dentro de objetos, paredes, tubos, vãos



1280 x 720 pixel



LED LIGHT

IP 68

VOLUME DE FORNECIMENTO



Item no. 082.283.55

GTIN (EAN) 4021563732265

UV 2