



## Modelo HDV-5CAM-1R

### Sonda Rígida com Longa Profundidade de Campo

Para uso somente com o Boroscópio HDV600

Obrigado por comprar esta sonda de câmera profissional. Esta folha cobre somente as advertências e especificações para a sonda. As instruções relativas ao uso do Boroscópio HDV600 são fornecidas no Guia do Usuário do Boroscópio.

**Nota:** Os LEDs da câmera aquecem quando ajustados para a intensidade máxima

O rótulo na sonda fornece o Número de Série e o Número da Peça no formato mostrado abaixo. Por favor não remova esse rótulo; caso contrário, a garantia não será válida.

**Peça Nº.TX1 F/M/R** (flex/macro/rígida) **Nº Série:** HDV110001

### Advertências

- Não dobre em um diâmetro menor que 10 centímetros (4")
- A garantia não é válida se rótulos gomados, adesivos, ou etiquetas forem removidos

### Especificações

Resolução	640 x 480 pixels
Comprimento	1 m (3,3')
Diâmetro Externo (D.E.)	5,5 mm (0,22")
Distância de Focagem	6 cm até ∞ (2,36" até ∞)
Invólucro	aço inoxidável
Campo de Visão	65°
Número de lâmpadas	4
Saída da lâmpada	3500 Lux a 20mm
Temperatura em Operação	-20 a 70 °C (-4 a 158 °F)
Temperatura de Armazenamento	-20 a 70 °C (-40 a 158 °F)

**Este produto tem garantia de um ano**

Direitos Autorais © 2022 FLIR Systems Inc.

Todos os direitos reservados, incluindo o direito de reprodução no todo ou em parte sob qualquer forma.

ISO-9001 Certified

[www.extech.com](http://www.extech.com)