



## **Modelo HDV-5CAM-10F**

### **Sonda Flexível 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 cm (4")
- A garantia não é válida se rótulos gomados, adesivos, ou etiquetas forem removidos

#### **Especificações**

---

Resolução	640 x 480 pixels
Comprimento	10 m (32,1')
Diâmetro Externo	5,5 mm (0,22")
Distância de Focagem	6 cm a $\infty$ (2,36" a $\infty$ )
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)