

## **Modelo HDV-WTX**

### **Transmissor sem fio**

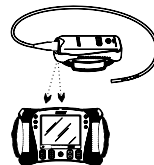
**Para uso somente com o Boroscópio HDV600**

O transmissor sem fio (wireless) é destinado ao uso em áreas de difícil acesso ou em situações em que é difícil manobrar a sonda com o display anexado. A sonda também pode ser conectada diretamente ao monitor usando o cabo de ligação.

Nota: A bateria deverá estar totalmente carregada para a operação sem fio. Uma bateria fraca pode causar o desligamento do medidor.

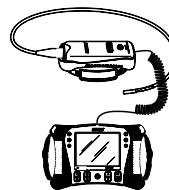
#### **Modo sem fio**

1. Conecte o adaptador CA no transmissor e carregue a bateria.
2. Conecte a sonda no transmissor.
3. Pressione e segure o botão de energia por 4 segundos para ligar o monitor e em seguida selecione "WIRELESS" sob a seleção de INPUT SOURCE (fonte de entrada) na tela de MENU.
4. Pressione e segure o botão de energia por 4 segundos para ligar o transmissor. O vídeo da câmera será transmitido para o display do monitor.



#### **Modo Direto**

1. Conecte o adaptador CA no transmissor e carregue a bateria.
2. Conecte a sonda no transmissor.
3. Conecte o cabo de ligação entre o transmissor e o conector de entrada do monitor da sonda.
4. Pressione e segure o botão de energia por 4 segundos para ligar o transmissor.
5. Pressione e segure o botão de energia por 4 segundos para ligar o monitor, e em seguida selecione "DIRECT" sob a seleção de INPUT SOURCE (fonte de entrada) na tela de MENU.
6. No modo direto, a intensidade da luz é controlada pelos botões do monitor, e não pelos botões do transmissor.



**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)