



# Ensaaios **Elétricos**

# Termovisores

A FLIR E8 Pro é sua ferramenta essencial para localizar e diagnosticar problemas elétricos, mecânicos e de construção. Localize rapidamente os pontos quentes e identifique facilmente os problemas usando imagens térmicas vibrantes.

CÂMERA TERMOGRÁFICA FLIR

## E8 Pro



### INFORMAÇÕES TÉCNICAS

**Resolução de IV:** 320 x 240 (76.800 pixels)

**Campo de visão:** (FOV)33°

**Precisão:**  $\pm 2$  °C (3,  $\pm 6$  °F) ou  $\pm 2\%$  da leitura para temperatura ambiente 10 °C a 35 °C (50 °F a 95 °F) e temperatura do objeto acima de 0 °C (32 °F)

**Câmera Digital:** 5 MP

**Modos de Imagem:** Thermal MSX, Térmico, Picture-in-Picture, Câmera digital

**Display:** LCD colorido de 3,5 pol., 640 x 480

**Mídia de Armazenamento:** Memória interna e conectividade de nuvem FLIR Ignite integrada™ (com Wi-Fi)

### ITENS INCLUSOS

Estojo: Pouch for FLIR E-Series (T911689ACC)

Bateria: Battery Charger (T198531)

Battery: Li-ion 3.6 V, 2.6 Ah, 9.4 Wh (T199362ACC)

Car Charger: (T198532)