

Ensaaios **Elétricos**

Termovisores

A FLIR E6 Pro é uma câmera termográfica robusta de apontar e capturar que pode ajudar você a fazer inspeções com uma eficiência jamais vista. Localize e identifique problemas rapidamente, com resolução térmica de 240 × 180 (43.200 pixels) e imagens térmicas vibrantes.

CÂMERA TERMOGRÁFICA FLIR

E6 Pro



INFORMAÇÕES TÉCNICAS

Resolução de IV: 240 × 180 pixels (43.200 pixels)

Sensibilidade Térmica/NETD: <0,05°C (0,09°F) / <50 mK a 30°C (86°F)

Precisão: ±2 °C (±3,6 °F) ou ±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)

Campo de visão: 33° × 25°

Câmera Digital: 5 MP

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

Display: LCD colorido de 3,5 pol., 640 × 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)