

Câmera Termografica Flir Modelo E5-XT - Termovisor **Imagens térmicas MSX® que mostra com nitidez os problemas**



Recursos

A E5-XT da FLIR é a ferramenta perfeita para diagnosticar problemas elétricos, mecânicos e estruturais, graças ao seu detector de infravermelho de 19.200 (160 × 120) pixels e a uma faixa de temperatura operacional maior, de -20 °C a 400 °C (-4 °F a 752 °F). O aprimoramento de imagem da MSX® da FLIR oferece imagens térmicas com um nível incrível de detalhes, enquanto a Wi-Fi integrada permite que os usuários se conectem rapidamente ao aplicativo Tools® Mobile da FLIR para compartilhar imagens e enviar relatórios de qualquer lugar com facilidade.

Resolução Térmica	160 × 120 pixels
Sensibilidade Térmica	<0,10 °C (0.27 °F)/<100 mK
Faixa de Temperatura	-20 °C a 400 °C (-4 °F a 752 °F) em dois intervalos
Ferramentas de Medição	modos: 1 Ponto (central); 1 Área (Mín/Máx);
Frequência da Imagem	9Hz
Campo de Visão	45° × 34°
Foco	Sem Foco
Imagens Dinâmicas Multiespectrais (MSX)	Imagem de infravermelho melhorada com detalhes de câmera de luz visível
Tamanho	385 × 165 × 315 mm (15.2 × 6.5 × 12.4 in)
Lista de Conteúdos	•Câmera de infravermelho •Maleta de transporte rígida •Bateria (dentro da câmera) •Cabo USB •Fonte de alimentação/carregador com plugues para UE, Reino Unido, EUA e Austrália •Documentação impressa

Para mais informações consulte manual de instruções de cada aparelho

Palavras chave;

Termovisor Portátil, Termovisor Preço, Câmera Termografica Flir E5-XT, Flir modelo E5-XT