



Ensaaios **Elétricos**

Termovisores

A FLIR TG165-X ajuda a visualizar os pontos quentes e frios que podem indicar falhas elétricas, falhas mecânicas ou vazamentos de ar e de água. Essa ferramenta de medição e imagem sem contato completa exibe anomalias de temperatura na tela, permitindo que você inspecione com eficiência.

CÂMERA TERMOGRÁFICA FLIR

TG165 X



INFORMAÇÕES TÉCNICAS

Resolução: 80 x 60 pixels

Precisão: 50 °C a 100 °C (122 °F a 212 °F), conforme $\pm 1,5$ °C (± 3 °F); 0 °C a 50 °C (32 °F a 122 °F) e 100 °C a 300 °C (212 °F a 572 °F), conforme $\pm 2,5$ °C (± 5 °F); -25 °C a 0 °C (-13 °F a 32 °F), conforme ± 3 °C (± 7 °F)

Sensibilidade Térmica: <70 mK

Campo de visão (FOV): 57° x 44°

Câmera Digital: 5 MP

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

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

ITENS INCLUSOS

Cabo USB 2.0 Tipo A – Tipo C 1,0 m Preto (T911940ACC)