

DESCRIÇÃO DO PRODUTO

A FLIR TG267 leva você além das limitações dos termômetros de infravermelho de ponto único, para que você veja e avalie os pontos quentes e frios que podem indicar problemas graves. Ideal para instalações elétricas comerciais, manutenção de instalações e aplicações em sistemas de climatização, é uma câmera termográfica avançada com uma tela brilhante de 2,4 polegadas que reduz o tempo para realizar diagnósticos e simplifica a geração de relatórios de reparos e manutenção. A tecnologia de aprimoramento MSX® (Multi-Spectral Dynamic Imaging) patenteada da FLIR melhora a clareza da imagem destacando detalhes visuais nas imagens totalmente térmicas, fornecendo um contexto adicional para ajudar a localizar com precisão possíveis falhas e realizar reparos. Grave imagens para monitorar o histórico de manutenção e assim mostrar ao cliente que o problema foi resolvido.



CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

IDENTIFIQUE PROBLEMAS RAPIDAMENTE

Faça medições de uma ampla faixa de temperaturas de -25 °C a 380 °C (-13 °F a 716 °F) com um autêntico gerador de imagens de pixels de IV de 160 × 120 (19.200 pixels).

PRODUZA IMAGENS TÉRMICAS NÍTIDAS

Exiba e grave imagens térmicas ou visuais com leituras de temperatura e aprimoradas com a tecnologia MSX®.

TRABALHE COM CONFIANÇA EM AMBIENTES EXIGENTES

Trabalhe de forma segura e sem preocupações, com um invólucro de classe de proteção IP54 que pode resistir a uma queda de até 2 metros e que oferece proteção contra poeira e água.