

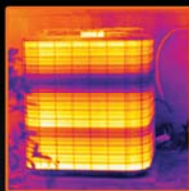
¿Todavía usa uno de estos? ¡Mejore a uno de estos!



1 Temperatura: 1 punto

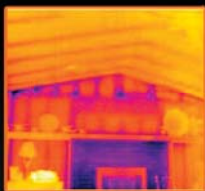
1 Imagen: 3600 puntos

Vea lo que se ha estado Perdiendo



ACR

Unidad Condensadora Obstruida



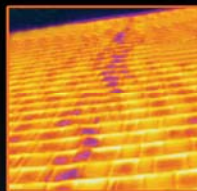
Edificaciones

Aislamiento Insuficiente



Electricidad

Mala Conexión



Propiedades

Filtraciones en Techos



FLIR i3

Compacta, ligera,
económica y muy
fácil de usar.

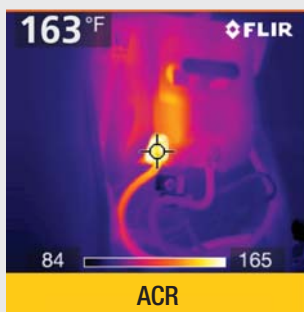
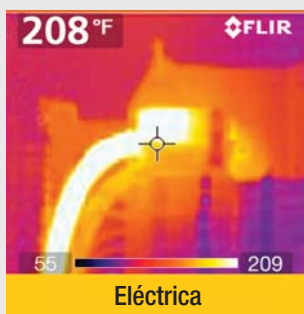
- Resolución IR: 60x60 Píxeles
- Precisión: $\pm 2^{\circ}$ C ó $\pm 2\%$
- Software QuickReport incluido
- Enfoque automático
- Batería de larga duración
- Pesa solo 350g



¡Vea la Imagen Completa!

Los termómetros infrarrojos son útiles para una sola lectura de temperatura puntual, pero, en la inspección de grandes áreas o componentes, es fácil pasar por alto los componentes críticos que pueden estar cerca de fallar y necesitados de reparación inmediata. Mejore su tecnología a una cámara termográfica FLIR i3 y verifique motores, componentes, o paneles a la vez; sin dejar de detectar sobrecalentamientos, no importa cuán pequeños sean.

Encuentre los problemas con más rapidez y extrema precisión.



¿Por qué mejorar a una cámara termográfica FLIR i3?

Ahorre tiempo y dinero

- ✓ Localice problemas rápidamente viendo la imagen completa

Vea la imagen completa

- ✓ Detecte lo que el ojo humano no puede ver
- ✓ Identifique la severidad del problema
- ✓ Determine la causa del problema

Su operación a distancia garantiza la seguridad del usuario

¡Ordene su FLIR i3 Hoy!