



FLIR Serie Ebx

Cámaras de imagen térmica para aplicaciones de la construcción

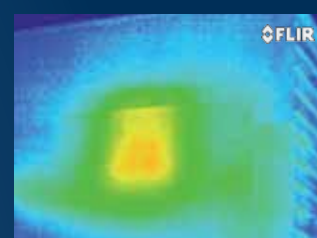
- > Calidad de la imagen: hasta 320x240 píxeles
- > Visualiza pequeñas diferencias de temperatura: 0.045 °C
- > Cámara digital y LED incorporados
- > Incorpora características especiales para rápidas inspecciones en la construcción
- > Resistente y fácil de usar



NUEVA !



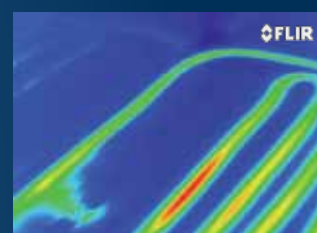
La imagen térmica muestra la calidad del aislamiento de una casa de bajo consumo energético.



Este edificio es más cálido en su interior. Falta de aislamiento, imposible de detectar visualmente.



El color amarillo en los techos de los edificios indica que hay un problema de humedad o de aislamiento.



La imagen muestra una fuga de agua en la tubería de agua caliente de un suelo radiante.



METER LINK
Bluetooth

www.flir.com

FLIR Serie Ebx
Cámaras de imagen térmica para
aplicaciones de la construcción

Las especificaciones de este equipo pueden cambiar sin previo aviso. FLIR se reserva el derecho de modificar las especificaciones de este equipo sin previo aviso. Copyright © 2011 FLIR Systems, Inc. Todos los derechos reservados. Este producto es una propiedad de su respectiva propiedad.