

SmartView® IR Analizi ve Raporlama Yazılımı

Teknik Veriler



Fluke SmartView® Mobil uygulamasını duyuruyoruz

Ücretsiz SmartView Mobil uygulamasıyla ofisinizi muayene alanınıza getirin. Muayene raporunu çalışma alanından ayrılmadan hazırlayın ve Apple® iPhone® veya iPad®'inizle doğrudan müşterinize veya yöneticinize iletin.

Optimize edin: Görüntüyü, problemleri en etkili biçimde yansıtacak şekilde ayarlayın.

Analiz edin: Problemlerin ciddiyet derecesini belirlemek için işaretleyicileri ve diğer araçları kullanın.

İletin: Görüntüleri veya raporları e-posta ile göndererek muayene sonuçlarını paylaşmak şunları sağlar:

- Şantiyeden ayrılmadan önce, sonraki adımları planlayın veya yapılmış iş için onay alın
- Problemi analiz ederken yardım alın veya sahadan ayrılmadan önce raporu teslim ederek işi tamamlayın.

Fluke SmartView Mobil, kızılötesi kamera yatırımınızın geri dönüşünü hızlandıracak.

Ücretsiz indirebilirsiniz. i-Tunes app store'u ziyaret edin ve SmartView'i aratın.



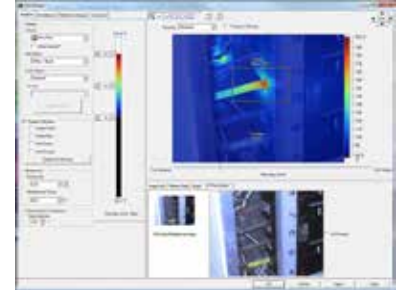
Fluke kızılötesi kameralar ve görsel IR Termometreler için

Fluke SmartView yazılımı Fluke kızılötesi kamera ve görsel IR Termometreyle birlikte verilir. Bu güçlü yazılım, kızılötesi (IR) görüntülerin görüntülenmesi, optimize ve analiz edilmesi için kullanılan araçlardan oluşan modüler bir yapıya sahiptir. Ayrıca bir kaç kolay adımda tamamen özelleştirilebilen ve profesyonel görünümlü raporlar oluşturur. Problemleri net şekilde iletmek veya problemlerin çözüldüğüne dair kanıt sunmak için kapsamlı görüntü optimizasyon araçları sayesinde görüntülerinize detaylı ayarlamalar yapın. Yazılım; hem bakım ve bina profesyonellerince kolaylıkla kullanılabilir hem de gelişmiş analiz için gereken özel termografik performansı sağlar.

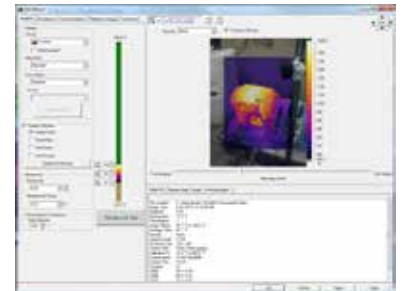
Görüntü izleme ve optimizasyonu

Görüntüleri en etkili şekilde sunmak için IR-Fusion® teknolojisine sahip görüntüleme seçeneklerinden faydalanın.

- Kısmen şeffaf kızılötesi ve görsel görüntüleri harmanlayarak problem tanımlamayı kolay hale getiren tek bir görüntü oluşturmak için AutoBlend™ modu
- Resim içinde resim özelliği, ilgilenilen alanları kolayca yönlendirmek ve bu alanlara referans sağlamak için kızılötesi görüntünün etrafına görünür bir çerçeve oluşturur
- Problemleri alanları net bir şekilde tanımlamak ve iletmek üzere izole etmek için renk alarmları



AutoBlend™ modu



Resim içinde resim

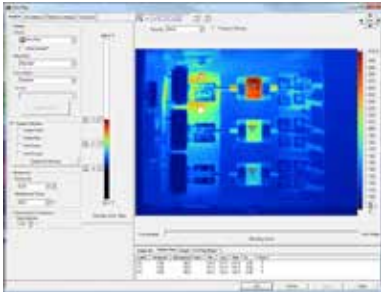
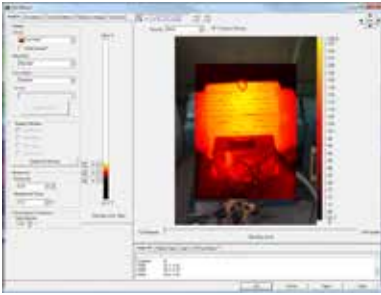


Renkli alarmlar

Görüntü analizi

Problemlerin ciddiyet derecesini belirtmek ve ek sorun giderme sağlayan CNX™ kablolu test araçları ölçümleri ile birden çok araç bağlayabilme özelliğinden faydalanmak için işaretleyicileri kullanarak sorunları daha hızlı çözün.

- Operasyonel özellikler arasındaki farklılıklar belirlemek için işaretleyiciler ve CNX ölçümleri kullanılarak yapılan muayeneler sırasında tespit edilen problemlerin ciddiyet derecesini belirleyin ve bu problemleri öncelik sırasına koyun



- Ölçümleri DAHA HIZLI alın, problemleri DAHA HIZLI çözün ve termal görüntülerinize NCX ölçümlerini de ekleyerek DAHA DETAYLI raporlar oluşturun

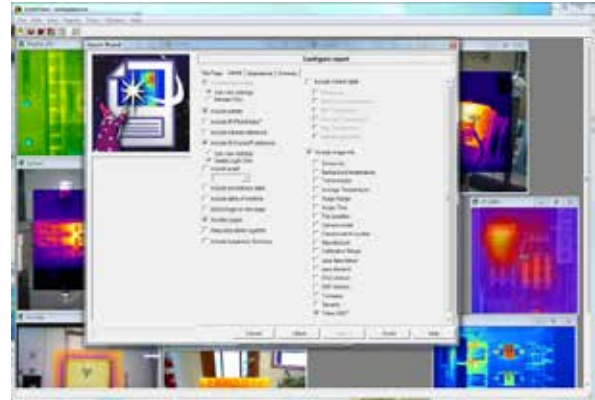
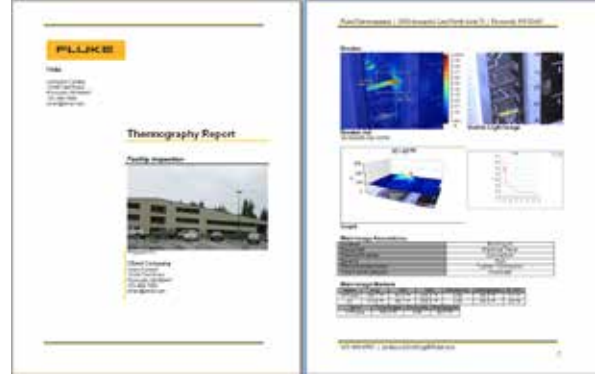
Sonuçları iletin

Görüntüleri veya raporları e-posta ile göndererek muayene sonuçlarını paylaşmak şunları sağlar:

- Sonraki adımları planlamak veya yapılmış iş için onay almak
- Gerekirse problemin analizi için yardım almak
- Muayenenizin eksiksiz detaylarını sağlamak
- Neredeyse hiç özelleştirme gerektirmeyen tek bir tuşa basarak raporu müşterinize veya yöneticinize ileterek işi tamamlamak

Basitleştirilmiş rapor hazırlama

- Hızlı şekilde profesyonel ve özelleştirilmiş raporlar oluşturma
- Hızlı sonuç için tek tıklatmayla rapor oluşturma
- Önce/sonra dahil olmak üzere özellik seçenekleri, IR plus dijital görüntüler, açıklamalar, destekleme verileri ve grafikleri
- Raporlama sihirbazı, kullanıcıların rapor oluşturmaya yardımcı olur. Rapor hazırlamayı oldukça kolaylaştırır.



Sistem gereksinimleri:

- Windows® 7/8
- Ürün kaydı ve görüntüleme için web tarayıcı: Internet Explorer 8.0 veya üstü
- Bellek kartı okuyucusu
- Windows™ 7/8 veya üstü için 1 GB RAM, Web tarayıcı ve Microsoft® Word için gereken sistem gereksinimleri dahil değildir. Daha iyi performans için RAM'i artırın.
- 16 bit renk, 1024 x 768 çözünürlük veya daha iyi renkli yazıcı (görüntüleri ve raporları yazdırmak için)
- Video oynatmak için Windows Media Player ve video codec bileşeni (isteğe bağlı)
- CR-ROM sürücüsü (SmartView yazılımını yüklemek için gerekir veya kolay indirme bağlantısı için şu bağlantıdan Fluke sitesini ziyaret edin www.fluke.com/smartview)

Fluke Corporation
P.O. Box 9090
Everett, WA USA 98206
Web: www.fluke.com

Fluke Europe B.V.
P.O. Box 1186
5602 BD Eindhoven
The Netherlands
Web: www.fluke.com.tr

For more information call:
In the U.S.A. (800) 443-5853
or Fax (425) 446-5116
In Europe/M-East/Africa
+31 (0) 40 2 675 200 or
Fax +31 (0) 40 2 675 222
In Canada (905) 890-7600
or Fax (905) 890-6866
From other countries +1 (425) 446-5500 or
Fax +1 (425) 446-5116

©2007-2013 Fluke Corporation. All rights reserved.
Data subject to alteration without notice.
08/2013 2680044G_TR

Modification of this document is not permitted
without written permission from Fluke Corporation.