

Neden FLIR'ın Yıllık Kalibrasyon ve Servis Hizmetini Seçmelisiniz?

Her FLIR termal görüntüleme kamerası, fabrikadan optimum dahili hassasiyet, çözünürlük ve dayanıklılık ile çıkar. Yıllık bakım ve kalibrasyon, yüksek performansı korumanın anahtarıdır. Bu rutin bakımlar göz ardı edildiğinde, yanlış ölçüm riskiniz artar.

KONTROL VE KALİBRASYON

FLIR Servis Departmanı'nın 14 noktalı özel kontrol ve kalibrasyon programı, yıllık olarak kalibre edilen ve İsveç SP Teknik Araştırma Enstitüsü veya Ulusal Standartlar ve Teknoloji Enstitüsü'ne dayanan sıcaklık referanslarını kullanır. Tüm FLIR servis merkezleri ISO 9001:2015 (Kas. 2016) sertifikalıdır. Ayrıca, FLIR servis teknisyenleri kalibrasyon için diğer servis merkezlerinde kullanılmayan FLIR'e özel bir yazılım kullanır.

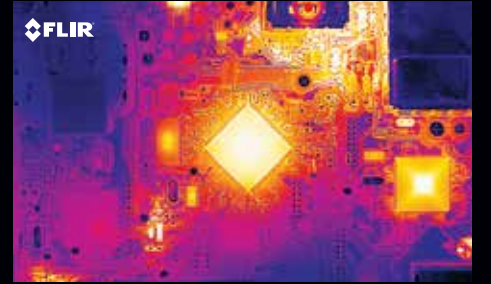
FLIR servis teknisyenleri tüm kalibrasyonları tamamlar ve doğru ölçüm fonksiyonlarını sağlamak için gerekli ayarlamaları yapar. Amaç, hem ölçüm doğruluğunu kontrol etmek hem de sistemin yeniden %100 doğru okuma yapmasını sağlamaktır.

FLIR Servisi, tutarlı performans sağlamak için onarımlar yaparken orijinal FLIR yedek parçaları ve aksesuarları kullanır. Servis teknisyenleri ayrıca işlevselliği geliştirmek ve genellikle ek özellikler sağlamak için ürün yazılımını en son sürüme günceller.

Hedefimiz kameraları en fazla beş iş günü içerisinde geri vermektir.

14 NOKTALI KONTROL VE KALİBRASYON ŞUNLARI İÇERİR:

- Komple bir işlevsel kontrol yapılması.
- Mevcutsa, MSX için termal ve görsel kameraların kalibre edilmesi ve hizalanması.
- Tüm dahili kabloların ve PCB bağlantılarının doğrulanması.
- Vizörün temizlenmesi ve optiğin kontrol edilmesi.
- Dahili kamera yazılımının en yeni sürüme yükseltilmesi.
- Küçük onarımlar yapılması.
- Görüntü homojenliği için sıcaklık aralıklarının doğrulanması ve/veya yeniden dengelenmesi.
- Standart lens kalibrasyonunun doğrulanması (isteğe bağlı olarak diğer lensler veya özel tasarım lensler).
- Ortam sıcaklığı telafisinin gerektiği gibi olduğunun doğrulanması.
- Kameranın fabrika çıkışı özelliklerine uygun olduğundan emin olmak için yeniden kalibrasyon yapılması.
- Uygun olduğunda, sıcaklık aralığının 1.500 °C'ye kadar kalibre edilmesi.
- Kalite onaylı kabul testi prosedürünün gerçekleştirilmesi.
- Bir sonraki servis tarihi ile kalibrasyon etiketi sağlanması.
- Kalibrasyon sertifikasının eklenmesi (isteğe bağlı olarak ölçülen değerleri içeren kapsamlı kalibrasyon sertifikası).



SERVİS KORUMA PLANLARI

PREMIUM PAKET - EN İYİSİ!

Paket içeriği:

- Uzatılmış garanti
- 3 gün garanti*: FLIR, kameranızı aldıktan sonra 3 gün içinde onarır veya size ücretsiz bir kamera ödünç veririz
- Tam 14 Noktalı Kontrol ve Kalibrasyon programı
- Tüm donanım ve yazılım onarımları
- Tüm parçalar ve işçilik

Hedefimiz, tamir süresinin standart teslim süremizi aşması halinde ödünç bir kamera vermektir. Tüm servis anlaşmaları, atölyelerimizde kameranıza en yüksek önceliği verir.

GENEL BAKIM PAKETİ

Paket içeriği:

- Tam 14 Noktalı Kontrol ve Kalibrasyon programı
- Ek maliyet gerektirmeden hızlı onarım

UZATILMIŞ GARANTI

Paket içeriği:

- Tüm parçalar ve işçilik
- Tüm donanım ve yazılım onarımları



Hayatınızı kazanmak için belirli bir ekipmana güveniyorsanız, servis konularının nasıl ele alındığı çok önemlidir. FLIR Servisi, sorunumu hızlı ve profesyonel bir şekilde çözmek için ekstra çaba harcadı ve fazlasıyla memnun kaldım. Ekip ele aldığı sorunların etkisini bilen özel kişilerden oluşuyor. Övgüyü hak ediyorlar!

Dale Garber, Dynascan Teknik Hizmetler