

Testo Ölçüm Çözümleri

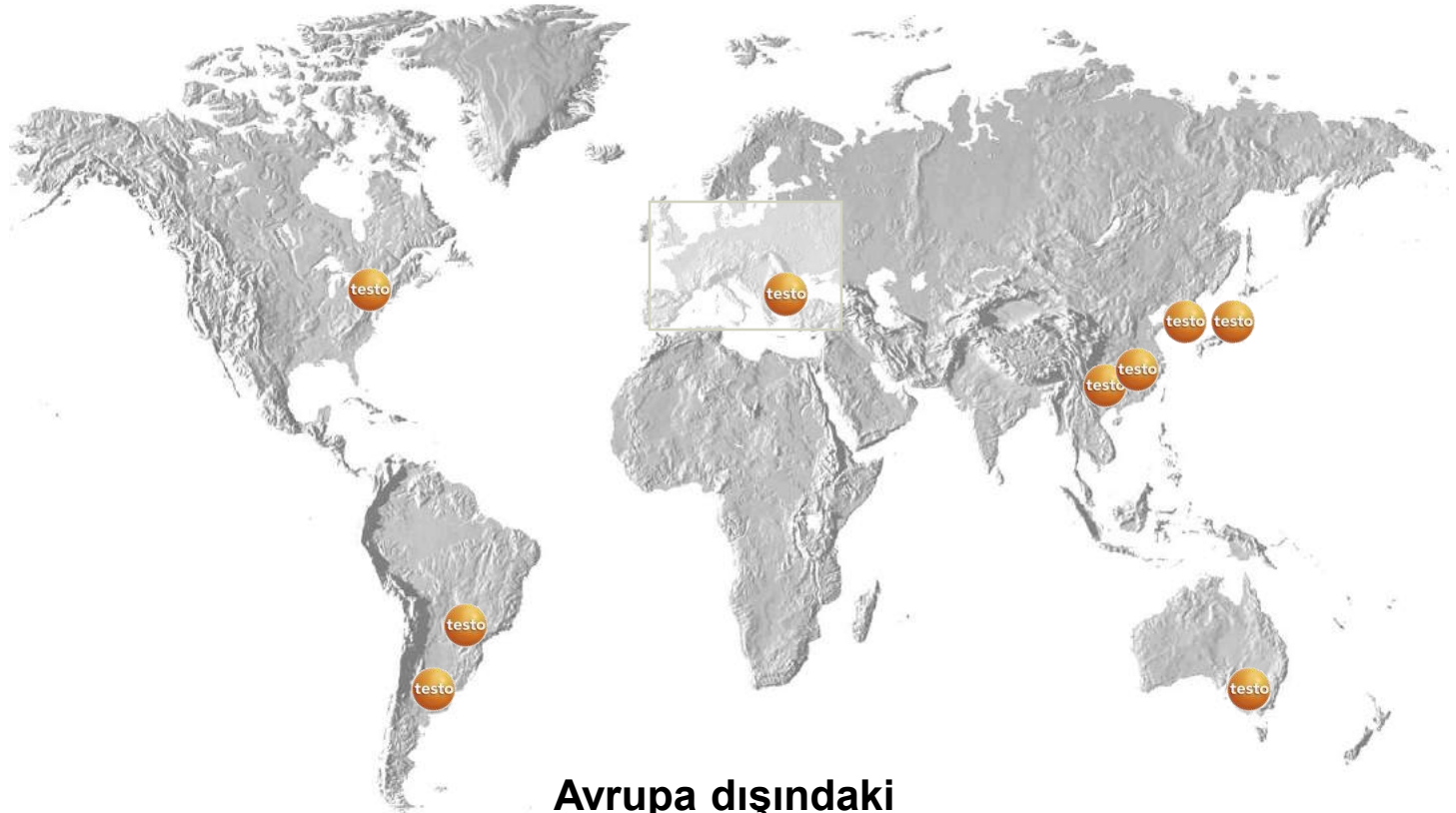
Testo Saveris 2

Bulut Tabanlı Veri Takip Sistemi

testo dünya çapında

5 kıta'da
23'den fazla
şirket

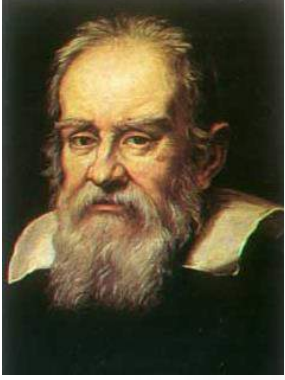
Tüm
dünyada
1100'den
fazla çalışan



Avrupa dışındaki şirketler

... ve 30'u aşkın satış ve servis
noktaları tüm kıtalarda





Ölçmek Bilmek, Bilmek Yönetmektir!

*Ölçmek bilmektir.
Ölçülebileni ölçün,
ölçülemeyeni ölçülebilir
hale getirin.*

Galileo Galilei



testo Saveris 2 kablosuz veri kaydedici

Access Point veya Wi-Fi modem

PC, tablet veya cep telefonu



	Basic	Advanced
Ölçüm döngüsü	15 dk. fix	1 dk ... 24 saat
İletişim aralığı	1 saat ... 24 saat	1 dk ... 24 saat
Veri kaydı	Son 3 aylık veri	Son 24 aylık veri
Raporlar	Manual (.pdf / .csv)	Manual (.pdf / .csv) Otomatik (.pdf / .csv)
Veri analizi	Tek kanal	Aynı ekrandan 10 kanal
Kullanıcı sayısı	1 kullanıcı	10 Kullanıcı
Wi-Fi datalogger sayısı	Limitsiz	Limitsiz
E-mail alarm	Limitsiz	Limitsiz
Alarm gönderilecek kişi sayısı	Max. 3 kişi	Limitsiz
SMS alarm	Yok	Var (max. 10 kişi) Her logger için yıllık 25 SMS
Ücretlendirme	Ücretsiz	Her logger için; 12 ay, 24 ay ve 36 ay için ücretlendirme.

Testo Saveris 2 sistemi, dahili ve harici prob ekipmanları ile;

- Sıcaklık
- Nem

parametrelerinin kontrol altında tutmanızı sağlar - her zaman ve her nerede olursanız olun. Depolama ve çalışma alanlarındaki sıcaklık ve nem ölçüm değerleri kablosuz veri kaydedici tarafından kaydedilir ve Testo Bulut'a iletilir. Daha sonra bu ölçüm değerleri burada güvenle saklanır ve normal bir internet tarayıcısı ile istenildiği zaman geri çağrılabilir.



Testo Saveris 2 T1 kablosuz veri kaydedici.....

- testo Saveris 2-T1 kablosuz veri kaydedici ile depo ve çalışma odalarındaki sıcaklıkları denetleyin. Entegre sensör ile ölçülen sıcaklık değerleri, uzun zaman aralıklarında bile güvenilir bir şekilde kaydedilir ve doğrudan WLAN'ınız üzerinden Testo Bulut'a (çevrim içi veri depolama) gönderilir. İnternet erişimine sahip akıllı telefonunuz, tabletiniz veya bilgisayarınız ile bu ölçüm değerlerine her zaman ve her yerde erişebilirsiniz.
- Duvar askı aparatıyla birlikte teslim edilir.
- Ölçüm aralığı: -30...+50°C (NTC)
- Çözünürlük: 0,1°C
- Hassasiyet: ±0,5°C
- Hafıza: 10.000 ölçüm değerleri/kanal
- Ölçüm sıklığı: 5 sn ... 24 s (15 dk olarak önceden ayarlanmış)
- Veri iletim sıklığı: 1 dk... 24 s (15 dk olarak önceden ayarlanmış)
- Koruma sınıfı: IP 65
- Gövde boyutları: 95 x 75 x 30.5 mm 240g
- 4XAA pil ile çalışır.
- Pil kullanım ömrü: +25 °C ve 15 dk'lık ölçüm ve iletişim sıklığı ile 24 ay. Opsiyonel olarak adaptör ile de beslenebilir.



testo Saveris 2-T2 Ekran ve 2 NTC sıcaklık sensörlü veya kapı temaslı telsiz veri kaydedici.....

- testo Saveris 2-T2 kablosuz veri kaydedici ile depo, soğutma ve çalışma odalarındaki sıcaklıkları ve kapı temaslarını denetleyin. Harici bağlanabilir sensörler ile ölçülen sıcaklık değerleri ve kapı temasları, uzun zaman aralıklarında bile güvenilir bir şekilde kaydedilir ve doğrudan WLAN'ınız üzerinden Testo Bulut'a gönderilir. İnternet erişimine sahip akıllı telefonunuz, tabletiniz veya bilgisayarınız ile bu ölçüm değerlerine her zaman ve her yerde erişebilirsiniz.
- Duvar askı aparatıyla birlikte teslim edilir.
- Ölçüm aralığı: -50 ... +150 °C
- Çalışma sıcaklığı: -30 ... +50 °C
- Çözünürlük: 0,1°C
- Hassasiyet: Proba bakınız
- Hafıza: 10.000 ölçüm değerleri/kanal
- Ölçüm sıklığı: 5 sn ... 24 s (15 dk olarak önceden ayarlanmış)
- Veri iletim sıklığı: 1 dk... 24 s (15 dk olarak önceden ayarlanmış)
- Koruma sınıfı: IP 65
- Gövde boyutları: 95 x 75 x 30.5 mm 240g
- 4XAA pil ile çalışır.
- Pil kullanım ömrü: +25 °C ve 15 dk'lık ölçüm ve iletişim sıklığı ile 24 ay. Opsiyonel olarak adaptör ile de beslenebilir.



Testo Saveris 2 T3 kablosuz 2 T/C kanallı veri kaydedici.....

- testo Saveris 2-T3 kablosuz veri kaydedici ile depo ve çalışma odalarındaki sıcaklıkları denetleyin. 2 thermocouple kanalı ile ölçülen sıcaklık değerleri, uzun zaman aralıklarında bile güvenilir bir şekilde kaydedilir ve doğrudan WLAN'ınız üzerinden Testo Bulut'a (çevrim içi veri depolama) gönderilir. İnternet erişimine sahip akıllı telefonunuz, tabletiniz veya bilgisayarınız ile bu ölçüm değerlerine her zaman ve her yerde erişebilirsiniz.
- Duvar askı aparatıyla birlikte teslim edilir.
- Ölçüm aralığı: -195 ... +1350 °C (TC tip K)
- Çalışma sıcaklığı: -30 ... +50 °C
- Çözünürlük: 0,1°C
- Hassasiyet: Proba bakınız
- Hafıza: 10.000 ölçüm değerleri/kanal
- Ölçüm sıklığı: 5 sn ... 24 s (15 dk olarak önceden ayarlanmış)
- Veri iletim sıklığı: 1 dk... 24 s (15 dk olarak önceden ayarlanmış)
- Koruma sınıfı: IP 54
- Gövde boyutları: 95 x 75 x 30.5 mm 240g
- 4XAA pil ile çalışır.
- Pil kullanım ömrü: +25 °C ve 15 dk'lık ölçüm ve iletişim sıklığı ile 24 ay. Opsiyonel olarak adaptör ile de beslenebilir.



Testo Saveris 2 H1 kablosuz veri kaydedici.....

- testo Saveris 2-H1 kablosuz veri kaydedici ile depo ve çalışma odalarındaki sıcaklıkları ve nemi denetleyin. Entegre sensör ile ölçülen sıcaklık ve nem değerleri, uzun zaman aralıklarında bile güvenilir bir şekilde kaydedilir ve doğrudan WLAN'ınız üzerinden Testo Bulut'a (çevrim içi veri depolama) gönderilir. İnternet erişimine sahip akıllı telefonunuz, tabletiniz veya bilgisayarınız ile bu ölçüm değerlerine her zaman ve her yerde erişebilirsiniz.
- Duvar askı aparatıyla birlikte teslim edilir.
- Ölçüm aralığı: -30...+50°C (NTC) ve 0...100%RH
- Çözünürlük: 0,1°C ve 0,1%RH
- Hassasiyet: ±0,5°C ve ±2%RH (0...90%RH)
- Hafıza: 10.000 ölçüm değerleri/kanal
- Ölçüm sıklığı: 5 sn ... 24 s (15 dk olarak önceden ayarlanmış)
- Veri iletim sıklığı: 1 dk... 24 s (15 dk olarak önceden ayarlanmış)
- Koruma sınıfı: IP 30
- Gövde boyutları: 95 x 75 x 30.5 mm 240g
- 4XAA pil ile çalışır.
- Pil kullanım ömrü: +25 °C ve 15 dk'lık ölçüm ve iletişim sıklığı ile 24 ay. Opsiyonel olarak adaptör ile de beslenebilir.



Testo Saveris 2 H2 kablosuz veri kaydedici.....

- testo Saveris 2-H2 kablosuz veri kaydedici ile depo ve çalışma odalarındaki sıcaklıkları ve nemi denetleyin. Harici sensör ile ölçülen sıcaklık ve nem değerleri, uzun zaman aralıklarında bile güvenilir bir şekilde kaydedilir ve doğrudan WLAN'ınız üzerinden Testo Bulut'a (çevrim içi veri depolama) gönderilir. İnternet erişimine sahip akıllı telefonunuz, tabletiniz veya bilgisayarınız ile bu ölçüm değerlerine her zaman ve her yerde erişebilirsiniz.
- Duvar askı aparatıyla birlikte teslim edilir.
- Ölçüm aralığı: Sensöre bakınız
- Çözünürlük: Sensöre bakınız
- Hassasiyet: Sensöre bakınız
- Hafıza: 10.000 ölçüm değerleri/kanal
- Ölçüm sıklığı: 5 sn ... 24 s (15 dk olarak önceden ayarlanmış)
- Veri iletim sıklığı: 1 dk... 24 s (15 dk olarak önceden ayarlanmış)
- Koruma sınıfı: IP 54
- Gövde boyutları: 95 x 75 x 30.5 mm 240g
- 4XAA pil ile çalışır.
- Pil kullanım ömrü: +25 °C ve 15 dk'lık ölçüm ve iletişim sıklığı ile 24 ay. Opsiyonel olarak adaptör ile de beslenebilir.



1-) Kolaydır: testo Saveris 2 veri kayıt sistemi, karmaşık yazılım kurulumlarına gerek duymaz. Tüm ölçüm verileri WLAN ile iletilir ve online depolama alanında yedeklenir (Testo Bulut).



2-) Pratikdir: Ölçüm verilerinize her zaman, her yerde, internet erişimi olan herhangi bir cihazla (ör. PC, akıllı telefon, tablet) ulaşabilirsiniz .

3-) Güvenilirdir: Veri kayıt sistemi ile gözünüz her zaman verilerinizde olabilir. Limit değer aşımalarında, e-mail ya da SMS yoluyla otomatik alarm alırsınız. Kablosuz veri kaydedicilerin aynı zamanda datalogger olduğu için veri iletimi kopsa da verileriniz kaybolmaz ve veri iletimi başlayana kadar ölçümlerin yapılmasına devam edilir. Veri iletimi koptu alarmı ile de sizi uyarır.

✓ **Verilerim nerede saklanıyor?**

Verileriniz Testo tarafından bulutta yedeklenir. Yani bilgisayar merkezinde bir sunucuda güvenle saklanır. Bu veri kullanılabilirliği açısından son derece yüksek standartlara tabidir ve verileriniz yetkisiz erişime karşı güvenle korunmaktadır.

✓ **Sunucular nerede bulunacak ve burada hangi veri koruma düzenlemeleri uygulanacak?**

Sisteminizin nerede olduğuna bağlı olarak verilerinizi depolamak için farklı sunucular kullanılacak. Avrupa içerisinde bulunan müşterilerimiz için sunucular Almanya'dadır; yani, Alman veri koruma mevzuatı uygulanacaktır.

✓ **Verilerim ne kadar süre ile saklanacak**

Testo, sözleşmede belirtilen süre boyunca verilerinizi saklar. Ayrıca, bu süre içerisinde sıcaklık ya da nem verilerinizi istediğiniz zaman indirebilir ve kaydedebilirsiniz.



testo Saveris 2

testo Saveris 2

Oturum aç

Oturum aç

[Şifreyi unuttum](#)

Burada yeni mi? Şimdi kayıt olun!

Copyright © 2015 Testo AG

Revizyon: 8005
Location: heso

İlginç sunucu kütüphaneler

Ürünler, Ekipmanlar, Servis, Eğitim, Hizmetler



Hoşgeldiniz, Account Owner !

Ölçüm noktaları

Durum	Ölçüm noktası	Ölçüm noktası grubu	Son değer	Son ölçüm
	H1_45802346	Test Teknik Ofis	18,5°C 45,6%rF 6,6°C td 7,2g/m ³	14-01-2015 14:01:34
	T2_45803364_1	Kalibrasyon odası	---	14-01-2015 22:12:26
	T2_45803364_2	Ölçüm noktası grubunu ata	---	14-01-2015 22:12:26

Önceki

Sonraki

Alarm listesi

Dur...	Ayrıntılar
	14-01-2015 14:34:01 Sistem uyarısı: Algılayıcı bildirimde bulunmuyor H1_45802346
	14-01-2015 14:01:34 Sistem uyarısı: Pil tekrar sorunsuz H1_45802346
	14-01-2015 13:46:34 Sistem uyarısı: Pil tekrar sorunsuz H1_45802346
	14-01-2015 13:31:34 Sistem uyarısı: Pil tekrar sorunsuz H1_45802346

https://de.saveris2.net/SampleValue

testo Saveris 2

Sistem durumu: 17

Account Owner

Gösterge panosu

Analizler ve raporlar

Alarmlar

Konfigürasyon

Ölçüm değerleri

Dışa aktar

14.01.2015 00:00 - 14.01.2015 23:59

Tablo Grafik Alarmlar

Tarih - Zaman	H1_45802346 [°C]	H1_45802346 [%rF]	H1_45802346 [°C td]	H1_45802346 [g/m³]
14-01-2015 14:...	18,5	45,6	6,6	7,2
14-01-2015 13:...	18,4	45,6	6,5	7,2
14-01-2015 13:...	18,3	45,6	6,4	7,1
14-01-2015 13:...	18,2	45,7	6,3	7,1
14-01-2015 13:...	18,1	45,6	6,2	7,1
14-01-2015 12:...	18,1	45,2	6,0	7,0
14-01-2015 12:...	18,0	45,2	6,0	7,0
14-01-2015 12:...	17,9	45,2	5,9	6,9
14-01-2015 12:...	17,8	45,7	5,9	6,9
14-01-2015 11:...	17,8	45,6	5,9	6,9
14-01-2015 11:...	17,6	45,7	5,8	6,9
14-01-2015 11:...	17,5	45,8	5,7	6,8
14-01-2015 11:...	17,4	45,2	5,4	6,7
14-01-2015 10:...	17,5	44,7	5,4	6,7
14-01-2015 10:...	17,5	44,0	5,1	6,6

Ölçüm noktaları

- Test Teknik 1. Kat
 - Test Teknik Ofis
 - H1_45802346
- Test Teknik 2. Kat
 - Kalibrasyon odası
 - T2_45803364_1
 - T2_45803364_2



Otomatik raporlar

Veri analizi

Otomatik raporlar

Otomatik rapor oluştur

Oluşturulan raporlar

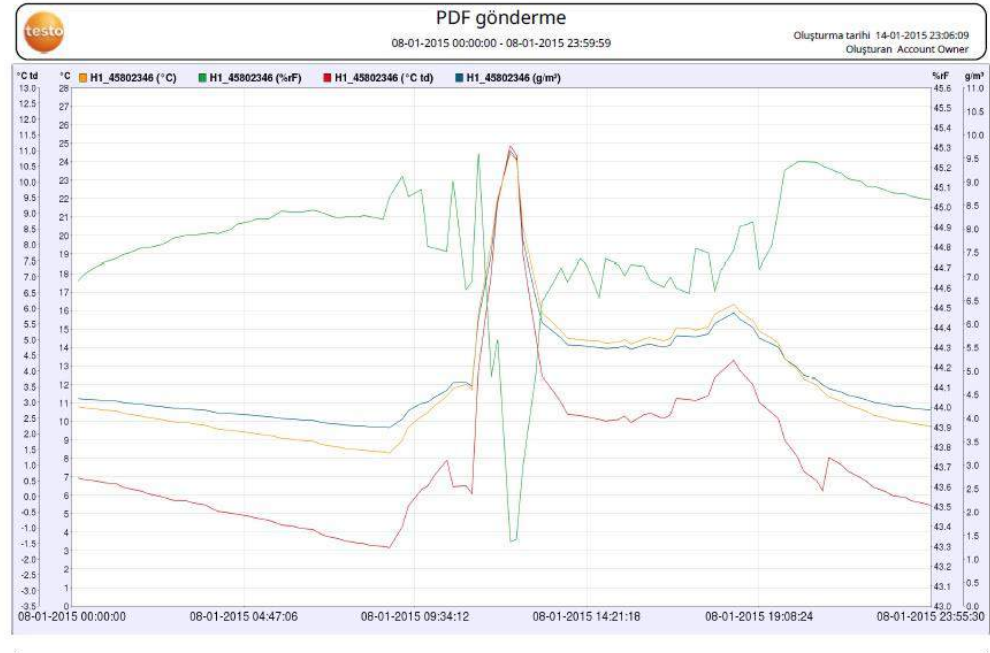
Rapor ayarları

	Tarih	Rapor	Dosya Türü	İçerik	İşlemler
▶	09-07-2015 06:43:37	socotab demo	PDF	Grafik / Tablo / Alarmlar	<input type="button" value="İndir"/>
▶	08-07-2015 06:14:30	socotab demo	PDF	Grafik / Tablo / Alarmlar	<input type="button" value="İndir"/>
▶	07-07-2015 06:14:21	socotab demo	PDF	Grafik / Tablo / Alarmlar	<input type="button" value="İndir"/>
▶	06-07-2015 06:19:15	socotab demo	PDF	Grafik / Tablo / Alarmlar	<input type="button" value="İndir"/>
▶	05-07-2015 06:13:33	socotab demo	PDF	Grafik / Tablo / Alarmlar	<input type="button" value="İndir"/>
▶	04-07-2015 06:13:16	socotab demo	PDF	Grafik / Tablo / Alarmlar	<input type="button" value="İndir"/>



Testo Saveris 2 sisteminde dilerseniz istediğiniz zaman aralığında manuel PDF raporları alabilir ya da ölçüm değerlerinizi doğrudan Excele aktarabilirsiniz.

Saveris 2; dokümantasyon işlerini sizin yerinize yapabilecek asistanınızdır.



Otomatik rapor oluştur

Rapor adı

Rapor için ölçüm noktaları

Ölçüm noktası	Kanal
T3_45832547_1	<input type="checkbox"/> T3_45832547_1
T3_45832547_2	<input type="checkbox"/> T3_45832547_2

0 / 10 olası kanaldan seçildi.

Rapor hangi sıklıkta oluşturulsun?

Rapor formatı

Dosya formatı

Dosya görünümleri

- Tablo
- Alarmlar
- Grafik
- Alarm sınırlarını göster
- Min/Maks göster

Raporu ayrıca e-posta olarak gönder

İptal

Otomatik rapor oluştur

Revision: 14307
Location: heso

Alarm listesi

Ölçüm noktaları

- Tümünü seç
- Test Teknik 2. Kat
 - Kalibrasyon odası
- socotab üretim binası
 - socotab lab.
 - T3_45832547_1
 - T3_45832547_2

23.03.2016 12:00 - 23.

Alarm listesi

Alarm ayarları

Sistem uyarıları

Tümünü okunmuş olarak işaretle

Durum	Tarih	Tip	Şehir	Olay
	23-03-2016 11:05:00	Alarm	T3_45832547_1	Aşma (23,5°C > 20,0°C)

Saveris 2 sistemi ile her bir probun her bir kanalına kadar alarm ataması yapabilirsiniz. İlgili kişilerin seçimi, koşulların belirlenmesi, sistemi alarmları sayesinde Saveris 2 size kapsamlı bir alarm yönetimi sunar.

Oluşan alarmların iletim seçenekleri:

- E-posta
- SMS
- Görsel (prob üzerinden)
- Yazılım Üzerinden

onaylanmamış alarmlar 2

Gösterge panosu Analizler ve raporlar Alarmlar Konfigurasyon

Alarm ayarları

Mevcut alarm ayarları

+ Yeni alarm ayarı

Kalibrasyon odası

Kalibrasyon odası

Bağlık*

Kalibrasyon odası

Sınır değerler

Test Teknik 2. Kat

Kalibrasyon odası

Soğutma üretim binası

Soğutma lab.

T3_45832547_1

T3_45832547_2

Birim	Alt limit değer	Üst limit değer
Sıcaklık	0.0 °C	20.0 °C
Bağıl nem	0.0 %RH	85.0 %RH

[Diğer ölçüm boyutları](#)

Kararlı alarmı

Sensör arızası

E-posta alıcısı

Adı	E-posta adresi
<input checked="" type="checkbox"/> Hesap sahibi (e-posta)	saveris2@testteknik.net
<input type="checkbox"/> Erdem Aydın YILMAZ (email)	erdem@testteknik.net
<input type="checkbox"/> Semra ÖZDEMİR (email)	semra@testteknik.net

Alıcı ekli:

*Kaldırılan alarmlar için ilave SMS bilgilendirilmesi

SMS alıcısı

Adı	Cep telefonu numarası (SMS alarmı için)
<input checked="" type="checkbox"/> Erdem Aydın YILMAZ (sma)	+905323447111

Ayrıca ekli:

Alarm ayarının ismi

Hangi noktaların bu alarm ayarlarına dahil olacağını seçilir.

Üst ve alt limitler belirlenir.

Sensör arızası eklenebilir.

İlgili sensörlerin alarmları gönderilecek kişilerin e-mail hesapları eklenir.

İlgili sensörlerin alarmları gönderilecek kişilerin SMS numaraları eklenir.

onaylanmamış alarmlar 2

Gösterge panosu Analizler ve raporlar **Alarmlar** Konfigürasyon

Sistem uyarıları

Mevcut sistem uyarıları

+ Yeni sistem uyarısı

Sistem uyarıları

Sistem uyarısı

Bağlık*

Sistem uyarısı

Telsiz veri kaydedici uyarıları

Pil boşalmak üzere Elektrik beslemesi kesildi

Telsiz veri kaydedici yanıt vermiyor Devam etmiyorsa

3.0sa 15.0sa 30.0sa 45.0sa 1h 1.5h 3h 7.2h

Telsiz veri kaydedici

Test Teknik 2. Kat
 Kalibrasyon odası
 Sıcaklık üretim binası
 Sıcaklık lab.
 T3_45832547

E-posta alıcısı

Adı	E-posta adresi
Hesap sahibi (e-posta)	saveris2@testteknik.net
Erdem Aydın YILMAZ (email)	erdem@testteknik.net
Semra ÖZDEMİR (email)	semra@testteknik.net

Alıcı ekli Adı E-posta adresi Ekle

Kaldırılan alarmlar için ilave SMS bildirimleri

SMS alıcısı

Adı	Cep telefonu numarası (SMS alarmı için)
Erdem Aydın YILMAZ (sm)	+905323447111

Alıcı ekli Adı +91 170 1234567 Ekle

Kaydet Sil

Sistem uyarısı ismi

Pil ve elektrik beslemesi eklenebilir

İlgili bileşenler belirlenen süre içerisinde cevap vermez ise alarm verilir.

Hangi noktaların bu sistem uyarılarına dahil olacağını seçilir.

İlgili sensörlerin sistem uyarıları gönderilecek kişilerin e-mail hesapları eklenir.

İlgili sensörlerin sistem uyarıları gönderilecek kişilerin SMS numaraları eklenir.

KULLANICI YÖNETİMİ

- Kullanıcı
- Kullanıcı rolleri
- Account ID

ÖLÇÜM NOKTALARI

- Ölçüm noktası grupları
- Bölgeler
- Telsiz veri kaydedici
- Bellenim güncellemeleri

Kullanıcı oluşturma

Kullanıcı rollerinin tanımı

Account ID

Ölçüm noktası grupları eklenip düzenleme yapılabilir

Bölgeler eklenip düzenleme yapılabilir

Telsiz veri kaydedici yapılandırılır.

Bellenim güncellemeleri aktif edilebilir.

Kullanıcı Roller				
İzinler	Administrator	Analyst	Auditor	Operator
Kullanıcılar ekranı	X	X	X	X
Kullanıcı oluşturma, düzenleme ve silme	X	-	-	-
Account ID Ekranı	X	-	-	X
WiFi data loggers ekleme	X	-	-	X
WiFi data loggers düzenleme ve silme	X	-	-	X
Bölge oluşturma, düzenleme ve silme	X	-	-	X
Alarm ayarları ve sistem uyarılarını görme, oluşturma, düzenleme ve silme	X	-	-	X
Analiz ve raporlar ekranı	X	X	X	X
alarm ve sistem uyarıları hakkında Ekran ayrıntıları (alarmları ve sistem uyarılarını okundu olarak işaretleme)	X	X	X	X
Otomatik rapor oluşturma	X	-	-	X
x = mevcut, - = mevcut değil				

Ölçüm değerleri

Ölçüm noktaları

- Bölgeler
 - Ölçüm noktası grupları
 - Ölçüm noktası

- Konfigürasyon ayarları ile düzenlenir
- Gösterge Panosu ayarları ile düzenlenir

- Tüm testo Saveris 2 problemleri üretimden sonra fabrikada ayarlanır (ölçüm doğrulukları kontrol edilir) ve bu bir ayar raporu ile belgelenir. İlave kalibrasyonlar yetkili kalibrasyon laboratuvarı tarafından yapılabilir. Kalibre edilebilir testo Saveris 2 sensörleri uzun yıllar doğru ve güvenilir ölçüm yapılmasını garanti altına alır.
- Esnek sistem yapısı ve kolay cihaz ekleme/çıkarma opsiyonları sayesinde, yedek cihaz kullanımı ile kalibrasyon işlemleri yapılırken ölçüm sisteminin kesintisiz çalışması sağlanır.
- **Türkak'tan TS EN ISO/IEC 17025** standardına göre akredite olan **Testo Türkiye Kalibrasyon Laboratuvarı** sıcaklık, nem, basınç ve hız ölçüm cihazlarının kalibrasyonu konusunda 2002 yılından bu yana hizmet vermektedir.
- Laboratuvarımız Deutscher Kalibrierdienst (DKD) üzerinden izlenebilirliğe sahiptir.

Temperaturmessung		Sollwert	Istwert	zulässige Abweichung
Temperature measurement		Reference	Actual value	Permissible deviation
Mesure de température		Référence	Valeur effective	Différence admissible
Misura della temperatura		Valore campione	Valore misurato	Scostamento ammesso
Medición de temperatura		Referencia	Valor medido	Desviación permitida
Verbrennungslufttemp. / Ambient air temp.	100.0 °C	99.9 °C	± 0.5 °C	
Température d'air de combustion				
Temperatura aria comburente				
Temperatura ambiente				
Abgastemperatur / Flue gas temperature	100.0 °C	100.0 °C	± 0.5 °C	
Température des fumées				
Temperatura fumi				
Temperatura gases				
Zug-/Druckmessung	8.00 hPa	8.01 hPa	± 0.12 hPa	
Draught/pressure measurement				
Mesure de tirage/pression				
Misura della pressione/ tiraggio				
Medición de tiro/presión				
Gasmeßwerte / Gas values / Valeurs de gaz mesurées / Parametri di misura dei gas / Gases patrón				
Reg. Nr.	Gas	Sollwert	Istwert	zulässige Abweichung
Reg. No.	Gas	Reference	Actual value	Permissible deviation
Num. reg.	Gas	Valore campione	Valore misurato	Scostamento ammesso
n° cert.	Gas	Referencia	Valor medido	Desviación permitida
2264C	O2	0.0 %	0.0 %	± 0.2 %
A3346	O2	2.5 %	2.5 %	± 0.2 %
2844A	O2	5.0 %	5.0 %	± 0.2 %
2264C	CO	103 ppm	105 ppm	± 10 ppm
A3346	CO	712 ppm	712 ppm	± 36 ppm
2844A	CO	416 ppm	416 ppm	± 21 ppm

Datum/Date/Data/Fecha: 07.10.2008 Prüfer/Inspector/Vérificateur/Verificatore/Verificador: 1043

Teşekkürler...

TEST TEKNİK ENDÜSTRİYEL SİSTEMLER TİCARET
1203/11 Sk. No:4 D:616 Karahasan Atlı İş Merkezi
Yenişehir/İZMİR/TURKEY

Tel: +90 232 469 26 23 • Fax: +90 232 469 23 90

info@testteknik.net

www.testteknik.net