

# ULTRAPROBE® 3000

Kolay yazılım & raporlama yeteneklerine sahip gelişmiş dijital ultrasonik kaçak detektörü

İşte hem para tasarrufu sağlayıp hem de çevreyi korurken enerji israfını önleyerek hizmet zamanını arttırmak için yeterince çok yönlü dijital bir Ultraprobe cihaz.

Ultraprobe® 3000 avucunuzun içine tam oturan bir dijital ultrasonik denetleme, bilgilendirme, depolama ve geri alma sistemidir.

## Ultraprobe® 3000 ile kolaylık ve tasarruf elde edin.

Ultraprobe® 3000 ile hava kaynaklı ve yapı kaynaklı ultrasonik denetlemenin avantajlarını yaşayın.

Bu dijital denetleme sistemi enerji israfını tespit etmek ve mekanik ve elektrik sorunlarını belirlemek için en zorlu ortamlarda denetleme yapmanızda yardımcı olan birçok özellikle donatılmıştır.

## Bu özellikler arasında şunlar bulunur:

- Geniş dinamik hassasiyet aralığı
- Spin and Click™ işlemler denetleme modlarını kişiselleştirir, verileri saklar ve görüntüler ve cihazı ayarlar
- Kalibre edilmiş desibel okumalı ve bir 16 segmentli çubuk grafik içeren okunması kolay gösterge paneli  
Gösterge paneli hassasiyet seviyesini, depolama yer numarasını ve pil seviyesini içerir.
- Verileri yeni bir yere saklayın, üstüne yazın ya da girin
- 400 hafıza yeri tüm test verilerinizi saklar
- Tarama ve stetoskop (Kontakt) Takılabilir modüller,
- Sistem programı online güncellenebilir



## İster Mekanik, Elektrik ister Akışkan Sistemleri olsun, Ultraprobe® 3000 Enerji Tasarruf Kaynağınızdır!

Kaçak tespitinden buhar kapalı denetlemesine kadar, Ultraprobe® 3000 potansiyel sorunları çabuk ve doğru bir şekilde belirleme ve önleme yeteneğiyle sizi şaşırtacak..





## Ultraprobe® 3000 Seti

- UP 3000 Tabanca, Desibel Göstergeli ve 16 Segmentli Çubuk Grafik Gösterge Panelli
- Spin and Click" Hassas/Kontrol Kadranı
- Tarama Modülü
- Stetoskop (Kontak) Modülü
- Mini-USB I/O Port & Kablosu
- Depo Girişi
- Adaptör Girişi
- Baretle kullanıma uygun DHC-2HH-Ağır Hizmet, Dayanıklı Kulaklıklar
- Zero Halliburton Taşıma Çantası
- Li Polimer Şarj Edilebilir Pil ve Şarj Cihazı
- Kauçuk Odaklama Sondası
- Stetoskop Uzatma Seti (SLP-EXT)

### UP 3000 S UP 3000 SC

Yalnızca Tarama Modülü  
Tarama Modülü & Kontak  
(Stetoskop) Modülü & SLP-  
EXT

### UP 3000 C

Kontak (Stetoskop)  
Modülü & SLP-EXT

### UP 3000 LRM

Uzun Mesafeli Modülle  
Birlikte Komple Set

### UP 3000 SL

Tarayıcı ve Uzun Mesafe  
Modülü & 200 Kaçak Etiket

## Tipik Ultraprobe Uygulamaları

- Basıncılı Hava Kaçağı Tespiti
- Buhar Kapanı Denetimi
- Vana Kaçağı Tespiti
- Basınç & Vakum Kaçağı Tespiti
- Isı Eşanjörü, Kazan, Kondensatör Kaçakları
- Tanklar, Borular, Kaçak Testleri.
- Rüzgâr Gürültüsü/Su Kaçağı
- Ambar Kapağı kaçağı Bütünlük Rulman Testleri
- Dişli/Dişli Kutusu Denetimi
- Genel Mekanik Denetim & Sorun Giderme
- Elektrik Denetimi

## Ultraprobe® 3000 Teknik Özellikleri

<b>Yapı</b>	Elde taşınabilir tabanca tipi, ABS plastikten yapılmıştır
<b>Devre</b>	Katı hal analog ve SMD dijital devre Sıcaklık kompanzasyon
<b>Frekans</b>	Frekans Yanıtı: 35-45 kHz
<b>Yanıt Süresi</b>	<10 milisaniye
<b>Ekran</b>	128x64 Grafik LED, LED arkadan aydınlatmalı
<b>Hafıza</b>	400 depolama yeri
<b>Pil</b>	Li Polimer Şarj Edilebilir
<b>Çalışma Sıcaklığı</b>	0 °C - 50 °C arasında
<b>Çıkış(lar)</b>	Kalibre edilmiş heterodin çıkış, desibel (dB) frekans, USB veri çıkışı
<b>Mevcut Sondalar</b>	Tarama modülü ve stetoskop (Kontak) Modülü, uzun mesafeli modül, RAS MT
<b>Kulaklıklar</b>	Lüks gürültü azaltıcı kulaklıklar 23 dB'nin üzerinde gürültü azaltma Şartnameleri ve OSHA standartlarını karşılar ya da geçer.
<b>Göstergeler</b>	dB, pil durumu ve 16 segmentli çubuk grafik, hassasiyet ayarı, kayıt numarası
<b>Eşik</b>	1 x 10-2 std. cc/san. ila 1 x 10-3 std. cc/san. arasında
<b>Boyutlar</b>	Zero Haliburton alüminyum taşıma çantası içinde komple set 38.1 x 55.9 x 11.43 cm Tabanca Ünitesi: 0.45 kg
<b>Ağırlık</b>	Taşıma Çantası: 4.99 kg 1 yıl standart,
<b>Garanti</b>	5 yıl komple kayıt formu



Uzun mesafeli modül



RAS - Mıknatıslı Montaj



Stetoskop Modülü

## Mevcut Opsiyonel Aksesuarlar

- Uzun mesafe modülü tespit mesafesini ikiye katlar (LRM-3)
- HTS Kılıf Seti (HTS-3)
- Teleskopik Esnek Tarama Modülü (TFSM-3)
- RAS-MT mıknatıslı takılan dönüştürücü ve kablo\*
- Özelleştirilmiş Hava ve Buhar Etiketleri

\* RAM Gerektirir (bir takılabilir modül olan UERAMUFAM-3)



## 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

UE Systems Europe • Windmolen 22 • 7609 NN Almelo • Hollanda

T: +31 (0)548-659011 • F: +31 (0)548-659010 • E: info@uesystems.eu • www.uesystems.eu