

Teknik Özellik - 860 ATT

Portatif Adreslenebilir Transdüber Test Cihazı

Giriş

860, çeşitli adreslenebilir basınç ve akış transdüberlerini test etmek ve kalibre etmek için tasarlanmış gelişmiş bir portatif adreslenebilir transdüber test cihazıdır. Alana monte edilmeden önce transdüberleri test edebilir ve Basınçlı Kablo ağının bakımının kolaylaştırılmasına yardım etmek için alanda iken bu transdüberleri takip edebilir.

Özellikler

- Yüksek Doğruluk ve yüksek çözünürlük
- 128*64 LCD ekranı, 4*4 klavyesi
- Ürün hattındaki transdüberleri kalibre eder
- Transdüber adres kurulumu ve testi
- Kablo direncini ve kablo kapasitansını ölçer
- Transdüber operasyonel akımını, pasif akımı, maks. okunan akımı ve min. okunan akımı ölçer
- Ortalama tarama süresi transdüber başına 3 saniyedir
- Veriyolundaki transdüberlerin adresi için arama yapar ve kaydeder (çok modlu arama)
- Veri raporlama işlevi
- Operasyon parolası
- Kapsamlı tanılama tesisleri
- Yılı, ayı ve günü gösteren saat
- Otomatik olarak kapanır
- Denetçi tarafından yeniden şarj edilebilen batarya
- Işık koruması
- Sesli uyarı vermesi için sesli bip



Açıklama

Monitronix 860ATT, çeşitli adreslenebilir transdüberleri otomatik olarak test etmek ve kalibre etmek için olan portatif adreslenebilir transdüber test cihazıdır. Bu test cihazı ürün hattındaki adreslenebilir transdüberi kalibre edebilmekte ve üretimini kolaylaşmaktadır. Aynı zamanda operasyonel durumunu takip etmek için Alana monte edilen test transdüberlerini test edebilmektedir. Kablo direncini ve basınçlı kabloların kablo kapasitansını ölçebilmektedir. Test cihazının LCD ekranı aynı zamanda test verilerini de görüntüleyebilmektedir. Test cihazı portatifdir, güvenilirdir, doğrudur ve herşeyden öte kullanımını kolaydır.

Teknik Özellik - 860 ATT

Teknik Özellikler

Memory Sizing Bellek Boyutu

Program Belleği 64K

Electrical Noise Immunity Elektrikli Gürültü Bağışıklığı

Teknik Özellikler BT GS7 ile uyumludur

Environmental Conditions Çevre Şartları

Sürekli Çalışma	0° ile +50° C arası
Taşıma ve depolama	-40° ile +70° C arası
Göreceli nem	%0 ile %95 arası yoğunlaşmasız

Power Güç

Çalışma Gerilimi	4 AA yeniden şarj edilebilir pil
Güç Adaptörü (yeniden şarj ediyor)	220VAC/12VDC/500mA
Güç Tüketimi	En fazla 1,5 watt
Pil ile kullanım süresi	8 saat

Physical Properties Fiziksel Özellikler

Boyuşları	180 x 100 x 33 mm
LCD Ekranı	128 x 64 matris nokta
Klavye	4 x 4 tuş
Güç soketi	DC güç jaki
Güç anahtarı	Basmalı düğme
Çift ve topraklama konektörlerinin takibi	3 test kalemi ile birlikte 3 muz soketi

Measurement Index Ölçüm Endeksi

Çözünürlük %0.5 tam ölçek aralığı

Monitronix Europe Ltd. İletişim

Eposta: enquiries@monitronix-europe.com

Tel: +353 (0) 1 6510 820

© Monitronix Technology Co., Ltd. 2005 Bu belgedeki bilgiler önceden haber verilmeden değiştirilebilir. Monitronix bu yayındaki veya tasarımdaki herhangi bir hatadan dolayı sorumluluk kabul etmez. Yayın sadece genel amaçlı olarak sağlanmıştır ve sözleşmenin bir parçası değildir. 860 ATT Sayı 1