

Dijital manifold

testo 550i - soğutma sistemlerinin ve ısı pompalarının devreye alınması, servisi ve bakımı için Bluetooth ve 2 yollu valf bloğuna sahip manifold

Kablolar yerine mobil uygulama ve Bluetooth ile:
Otomatik prob tanıma ve akıllı telefon/tablet ile rahat kontrol

Maksimum güvenilirlik için IP 54 ile son derece sağlam gövde

Minimalistik tasarım:
Piyasadaki en küçük dijital manifold

Favori soğutucu akışkanlar listesi:
En önemli soğutucu akışkanlara hızlı ve kolay bir şekilde erişilebilir

testo Akıllı Problar ile uyumlu:
Kablosuz olarak sıcaklığı, nemi ve vakumu ölçün



bar



Bluetooth 5.0
+ App

testo Smart App
ücretsiz indirmek için



testo 550i dijital manifold, dijital olarak bilgili teknisyenlerin soğutma ve klima sistemleri ve ısı pompaları üzerindeki günlük servis ve bakım çalışmalarını tamamen akıllı telefonlarından/tabletlerinden kontrol etmelerini sağlar. 2 yollu bir valf bloğu ve sağlam bir kanca ile donatılmış olan testo 550i, hızlı ve kolay ölçümleri, net bir şekilde sunulan sonuçları ve dijital dokümantasyonu ile size zaman kazandırır.

Ek olarak, en temel özelliklerle tasarlanan bu kompakt cihaz, sıcaklık, basınç ve nem için çeşitli Bluetooth problemlerine otomatik olarak bağlanır ve böylece kablosuz çalışma için maksimum esneklik sağlar.

Kanıtlanmış kalitesi ve mükemmel dayanıklılığı, her koşulda manifoldunuzun sürekli yüksek performansını garanti eder.

Teknik bilgi/aksesuarlar/setler

Genel teknik bilgi		Sensör tipi	Basınç
Çalışma sıcaklığı	-10 ... +50 °C	Ölçüm aralığı	-1 ... 60 bar
Saklama sıcaklığı	-20 ... +60 °C	Doğruluk (22 °C'de)	±0.5% fs
Pil tipi	3 AAA mikro hücre	Çözünürlük	0.01 bar
Pil ömrü	130 sa	Aşırı yük	65 bar
Otomatik kapanma	Bluetooth ile bağlanılmadığında 10 dakika sonra		
Boyutlar	77 x 109 x 60 mm		
Ağırlık	592 g		
Koruma sınıfı	IP54		
Bluetooth teknolojisi/ aralığı	Bluetooth® 5.0/150 m		
Uyumluluk	iOS 11.0 ya da üstü/Android 6.0 ya da üstü gerektirir Bluetooth® 4.0 ile mobil terminal cihazı gerektirir		

Ölçüm cihazı aksesuarları

	Sipariş no.
Testo'nun tüm dijital manifoldları ile uyumlu, basit bir değiştirme sistemi sayesinde mknatis veya kancanın esnek kullanımı için dijital manifoldlar için manyetik kayış	0564 1001
Valf yedek parça seti; Testo'nun tüm dijital manifoldları ile uyumlu 4 valf konumlandırıcı kapağı (kırmızı, mavi ve 2 x siyah) ile 2 valf konumlandırıcı değişimi.	0554 5570

testo 550i setler

	testo 550i uygulama kontrollü manifold	testo 550i Akıllı Set Kablosuz sıcaklık problemlerine sahip uygulama kontrollü manifold
		
Sipariş no.	0564 2550	0564 3550
Set içeriği		
testo 550i Uygulama kontrollü manifold	✓	✓
Kalibrasyon protokolü	✓	✓
testo 115i Kablosuz kısaçaplı sıcaklık probu (Akıllı prob)		✓ 2 x
Cihaz çantası		✓

Testo Akıllı Problar

testo 115i

testo 115i, akıllı telefonla çalıştırılan kısıpçalı termometre, 6 ile maks. arası çaplara sahip boru hatlarında ölçüm için 35 mm, piller ve kalibrasyon protokolü ile

Sipariş no. 0560 2115 02



Sensör tipi	NTC
Ölçüm aralığı	-40 ... +150 °C
Doğruluk ±1 dijital	±1.3 °C (-20 ... +85 °C)
Çözünürlük	0.1 °C
Genel teknik bilgi	
Uyumluluk	iOS 11.0 ya da üstü/Android 6.0 ya da üstü gerektirir Bluetooth® 4.0 ile mobil terminal cihazı gerektirir
Saklama sıcaklığı	-20 ... +60 °C
Çalışma sıcaklığı	-20 ... +50 °C
Pil tipi	3 AAA mikro hücre
Pil ömrü	150 sa
Boyutlar	183 x 90 x 30 mm
Bluetooth® aralığı	100 m'ye kadar

testo 605i

testo 605i, akıllı telefonla çalıştırılan termohigrometre, piller ve kalibrasyon protokolü ile

Sipariş no. 0560 2605 02



Sensör tipi	Nem – kapasitif
Ölçüm aralığı	0 ... 100 %RH
Doğruluk (+25 °C'de) ±1 dijital	±3.0 %RH (10 ... 35 %RH) ±2.0 %RH (35 ... 65 %RH) ±3.0 %RH (65 ... 90 %RH) ±5 %RH (< 10 %RH ya da > 90 %RH)
Çözünürlük	0.1 %RH
Sensör tipi	NTC
Ölçüm aralığı	-20 ... +60 °C
Doğruluk ±1 dijital	±0.8 °C (-20 ... 0 °C) ±0.5 °C (0 ... +60 °C)
Çözünürlük	0.1 °C
Genel teknik bilgi	
Uyumluluk	iOS 11.0 ya da üstü/Android 6.0 ya da üstü gerektirir Bluetooth® 4.0 ile mobil terminal cihazı gerektirir
Saklama sıcaklığı	-20 ... +60 °C
Çalışma sıcaklığı	-20 ... +50 °C
Pil tipi	3 AAA mikro hücre
Pil ömrü	150 sa
Boyutlar	218 x 30 x 25 mm 73 mm prob ucu
Bluetooth® aralığı	100 m'ye kadar

testo 552i

testo 552i, mobil uygulama kontrollü kablosuz vakum probu, piller ve kalibrasyon protokolü ile

Sipariş no. 0564 2552



Sensör tipi	Basınç
Ölçüm aralığı	0 ... 26.66 mbar/0 ... 20000 mikron
Doğruluk ±1 dijital	±10 mikron + 10% ölç.değ. (100 ... 1000 mikron)
Çözünürlük	1 mikron (0 ... 1000 mikron) 10 mikron (1000 ... 2000 mikron) 100 mikron (2000 ... 5000 mikron)
Bağlantı	7/16" – UNF
Aşırı yük	6.0 bar/87 psi (bağıl: 5.0 bar/72 psi)
Genel teknik bilgi	
Bağlantı	Bluetooth 5.0
Bluetooth® aralığı	130 m
Saklama sıcaklığı	-20 °C ... +50 °C
Çalışma sıcaklığı	-10 °C ... +50 °C
Pil tipi	3 AAA mikro hücre
Pil ömrü	39 sa
Otomatik kapanma	Bluetooth ile bağlanılmadığında 10 dakika sonra
Koruma sınıfı	IP54
Boyutlar	150 x 32 x 31 mm
Ağırlık	142 g

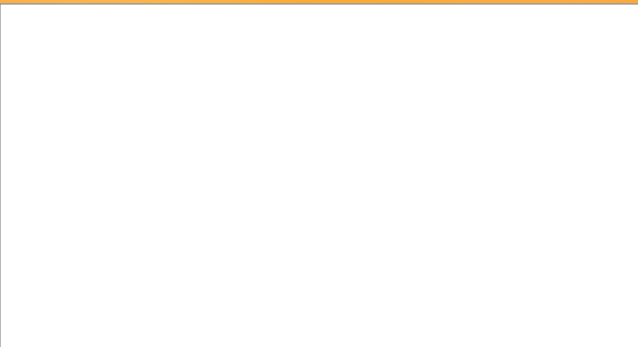
testo 550i



Be sure. testo

1981 0894/msp/I/10.2020

Testo Ltd. dilediği zaman değişiklik yapma hakkını saklı tutar.



www.testo.com.tr