

Pervane anemometre

testo 416 - App bağlantılı dijital 16 mm pervane anemometre

Havalandırma kanalında basit, hızlı ve hassas akış ölçümü ve hacimsel akış hesaplaması

Kablo bağlantılı teleskopik prob ile kanal ölçümlerinde daha fazla esneklik (maksimum uzunluk 850 mm)

testo Smart App'te hızlı uygulama içi (kanal) konfigürasyon, grafik geçmişi, ikinci ekran ve ölçüm verileri belleği

Zamanlanmış ve nokta ortalama değer hesaplaması

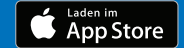
Sağlam gövdeli kompakt tasarım sayesinde dayanıklılık



Bluetooth 5.0
+ App



testo Smart App
ücretsiz indirin



Teleskopik problu ve App bağlantılı kompakt 16 mm pervane anemometre testo 416 ile **klima ve havalandırma sistemlerinin** havalandırma kanalındaki akış ölçümlerini kolay, hızlı ve hassas bir şekilde yapabilirsiniz.

Entegre teleskop 850 mm'ye kadar uzatılabilir, bu da büyük çaplı kanallarda çalışmayı kolaylaştırır. İlgili tüm bilgilerin parmaklarınızın ucunda olduğundan emin olmak için testo 416, zaman ve nokta ortalama değerlerinin yanı sıra hava

debisini otomatik olarak hesaplar. Kompakt tasarımı ve sağlam muhafazası sayesinde pervane anemometre, koşullar zaman zaman biraz daha zorlaştığında da dayanabilir.

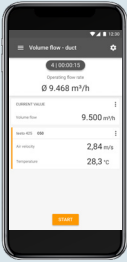
Bu arada: Ölçüm cihazının konfigürasyonu, ölçüm değerlerinin görüntülenmesi ve saklanması ile dokümantasyon, testo Smart App ile özellikle uygundur. Bu aynı zamanda akıllı telefonunuzu ikinci bir ekrana dönüştürür.

Sipariş verisi / teknik bilgi / aksesuarlar

testo 416

testo 416, App bağlantılı 16 mm pervane anemometre, sabit teleskop (maks. 890 mm), taşıma çantası, kalibrasyon protokolü ve 3 X AA pil dahil

Sipariş no. 0563 0416



testo Smart App

- Basit ve hızlı: Çok sayıda uygulama için ölçüm menüleri, ölçümün konfigürasyonu ve yürütülmesinde optimum destek sağlar
- Okumaların net grafik sunumu, örn. sonuçların hızlı bir şekilde yorumlanması için bir tablo olarak
- Fotoğrafları içeren dijital ölçüm raporlarını sahada PDF/CSV dosyaları olarak oluşturun ve e-posta ile gönderin



Ücretsiz indirin
Android ve iOS için



Sensör tipi	Pervane
Ölçüm aralığı	0.6 ... 40 m/s
Doğruluk ±1 dijital	±(0.2 m/s + 1% ölç.değ.)
Çözünürlük	0.1 m/s
Genel teknik bilgi	
Çalışma sıcaklığı	Ölçüm cihazı: -10 ... +50 °C Prob: -10 ... +70 °C
Saklama sıcaklığı	-10 ... +50 °C
Batarya tipi	3 x AA
Batarya ömrü	60 sa
Boyutlar	Ölçüm cihazı: 135 x 60 x 28 mm Prob: Uzunluk 329 mm, Ø 16 mm Kablo uzunluğu 1.5 m
Ağırlık	323 g
Koruma sınıfı	Ölçüm cihazı: IP 40 Prob: IP20
Gövde malzemesi	ABS + PC / TPE

Aksesuarlar	Sipariş no.
testo Bluetooth® yazıcı, 1 rulo termal kağıt, şarj edilebilir pil ve şarj ünitesi dahil	0554 0621
Yazıcı için yedek termal kağıt (6 rulo), ölçüm verileri belgeleri 10 yıla kadar okunabilir	0554 0568
ISO akış hızı kalibrasyon sertifikası sıcak tel, pervane anemometre, Pitot tüp; kalibrasyon noktaları 1; 2; 5; 10 m/sn	0520 0004
ISO akış hızı kalibrasyon sertifikası sıcak tel, pervane anemometre, Pitot tüp; kalibrasyon noktaları 5; 10; 15; 20 m/sn	0520 0034