

AK601D Hassas Dijital Manometre



Ürün Tanımı

AK601D hassas dijital manometre yapısında bulunan mikro enerji silikon sensör teknolojisi ile düşük enerji tüketimi sağlar. Tek kullanımlık kuru pil ile 1 yıl çalışabilir. Kompansasyon sıcaklık hassasiyetinin tam doğruluğunu sağlar. 5 satırlı arka aydınlatmalı geniş LCD. Mekanik basınç göstergeli, sağlam ve yeni alüminyum kasa.

Fonksiyonları

AK601D enerji, Petro kimya, metalürji, ölçüm endüstrisinde yaygın olarak kullanılır. Özellikle hassas manometre ve genel amaçlı manometre kalibre edilmesinde kullanılır.

Özellikleri

- Yüksek hassasiyet, düşük enerji tüketimi
- 5 haneli büyük LCD.
- Çeşitli basınç birimleri seçilebilir
- Sıfır noktası, tam ölçekli kalibrasyon fonksiyonu
- Özel bir arıtma yazılımı ön ısıtma gerektirmez
- Bilgisayar bağlantısı; RS232 haberleşme portu
- Çalışma ortam sıcaklığı (0-50) °C Nem ≤% 85
- EEPROM NVM ile, enerji kesildiğinde veri saklama fonksiyonuna sahiptir.
- Kolaylıkla anlaşılabilen, sayısal kompensasyon, sayısal haberleşme ve sayısal kalibrasyon
- Alt bağlantı: Paslanmaz çelik
- Kapak malzemesi: Alüminyum alaşımlı

Teknik Özellikler

Basınç Aralığı	600 bar'a kadar
Hassasiyet	±0.05%T.S, ±0.2%T.S, ±0.4% Tam Skala
Sıcaklık Dengeleme Aralığı	(0~50) °C
9 Mühendislik Birimi	MPa, Pa, psi, kgf, bar, mbar, mmH2O, mmHg,kPa
Bağlantı	M20 x 1.5 Erkek/ 1/4NPT Erkek
Haberleşme	RS232
Boyutlar	134mmx93.15mmx40.5mm
Ekran	58mmx26mm
Ağırlık	0.5kg
Firmamız tarafından test raporu sağlanır	
CE, EX onaylanmış	