

Telefono: +39 0583 975 114 Fax: +39 0583 974 824

info@pce-italia.it www.pce-instruments.com/italiano

## Tester di pressione PCE-PDA 1000L

tester di pressione relativa tra -100 .... 2000 kPa / memoria dati / display grafico LCD / interfaccia USB / funzioni MIN, MAX, Hold

Il tester di pressione relativa PCE-DPA 1000L misura la pressione relativa dei macchinari e degli impianti. Questo dispositivo misura la pressione relativa in un range tra -100 e 2000 kPa. Il tester di pressione relativa ha un attacco rapido per misurare la pressione di liquidi e aria. Oltre a misurare in kPa, l'utente può misurare in altre grandezze. L'ampio display del tester di pressione relativa visualizza in modo continuo i valori di misura. È possibile inoltre congelare sul display i valori massimo e minimo grazie alla funzione Max-Min-Hold. Il display del tester di pressione relativa visualizza nella parte inferiore dello schermo la temperatura del sistema o la pressione differenziale, una volta effettuato il controllo delle perdite.

Il tester di pressione relativa PCE-PDA 1000L dispone di un datalogger. La memoria dispone di 1024 posizioni di memoria. In ogni posizione di memoria può registrare fino a 255 ore. Dispone di un software per l'analisi dei dati memorizzati. Il tester di pressione differenziale viene alimentato tramite 2 batterie AA. È possibile utilizzare anche batterie che si ricaricano attraverso l'interfaccia micro USB del tester di pressione relativa PCE-PDA 1000L.

- Display grafico LCD
- Interfaccia USB
- Registrazione dati
- Misura della pressione relativa e del vuoto
- Differenti unità di misura
- Funzioni MIN, MAX, HOLD
- Livellamento del valore
- Include misura della temperatura

## Specifiche tecniche

Range di misura -100 ... 2000 kPa pressione relativa

Risoluzione 0,01 kPa 0,1 kPa

Precisione < ±0,5% F.S.

Pressione nominale 2000 kPa

Sovrappressione 2000 kPa

Pressione di rottura 3000 kPa

Sostanze Liquidi

Aria

Gas non aggressivi

Frequenza di campionamento 10 Hz

Unità di misura Pa, hPa, kPa, MPa, mBar, Bar, ATM, kg/cm², mmH2O, cmH2O, inH2O, mmHg, inHg,

Torr, PSI, PSF

Tipo di pressione Relativa

Attacco pressione Beccuccio da 5 mm per attacco rapido

Funzioni Minimo, massimo, Hold
Datalogger 1024 posizioni di memoria

1 secondo ... 255 ore: Tempo di registrazione per posizione di memoria

1 secondo ... 24 ore: Frequenza di registrazione

Sostanze Per aria e gas non esplosivi
Correzione zero Si, mediante tasto zero
Valore medio Si, tra 0,1 ... 9,9 secondi

Display LCD grafico con retroilluminazione

Tipo di protezione IP41

Alimentazione 2 x Batterie da 1,5V, tipo AA

2 x Batterie da 1,2V NiMh 1 x USB da 5V / 500 mA

Potenza assorbita 50 mA (retroilluminato)

10 mA (non retroilluminato)

0 ... +50 °C Temperatura operativa Temperatura di stoccaggio -10 ... +55 °C Dimensioni 145 x 85 x 35 mm

Peso Ca. 285 g

**Contenuto della spedizione**1 x Tester di pressione relativa PCE-PDA 1000L,

2 x Batterie da 1,2V AA NiMh, 1 x Alimentatore USB,

1 x Cavo micro USB,

1 x Software, Istruzioni per l'uso