



## MANOMETRO ELETTRONICO

Modello MP210I

### Informazioni sul prodotto

Nuovo manometro per la misura della pressione fino a 1 bar (con sensore MPR 10000), idoneo per la misura di gas e liquidi; questo strumento può stampare i valori misurati e memorizzarli per il trasferimento a PC. Dotato di software interno per le prove di tenuta impianto gas UNI 7129 (con pompa esterna a corredo) e UNI 11173:2012; inoltre è possibile misurare il tiraggio a norma UNI 10845 correlato a 20°C.

### Caratteristiche del prodotto

- misura pressione e fughe di gas
- moduli intercambiabili
- 2 ingressi di temperatura Pt100
- ampio display grafico
- rapporto di taratura

### Il kit comprende

- valigetta di trasporto
- terminale in acciaio inossidabile Ø 6 x 100 mm
- carica batteria
- cavo USB
- rapporto di taratura
- stampante ad infrarossi (con 4 batterie e carta di ricambio inclusi)
- cavo mini-DIN per sonda
- kit tenuta impianto KEG-3
- moduli di pressione MPR 10000 e MPR 500



## Manometro Elettronico

- tubo di silicone Ø 4 x 7 mm
- tubo di cristallo Ø 4 x 6 mm

### Sonde disponibili (SOLO SU RICHIESTA)

- sonda temperatura
- sonda CO/temperatura
- sonda perdite gas
- sonda tachimetrica ottica/contatto

## Caratteristiche Tecniche

<b>RANGE DI MISURA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• DA 0 A <math>\pm</math> 1000 MBAR (MODULO PRESSIONE MPR 10000)</li> <li>• DA 0 A <math>\pm</math> 500 MBAR (MODULO PRESSIONE MPR 500)</li> </ul>
<b>RISOLUZIONE</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 0,01 MBAR (MODULO PRESSIONE MPR 10000)</li> <li>• 0,1 MBAR (MODULO PRESSIONE MPR 500)</li> </ul>
<b>PRECISIONE DI MISURA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <math>\pm</math> 0,2% DELLA MISURA <math>\pm</math> 0,1 MBAR</li> <li>• <math>\pm</math> 0,2% DELLA MISURA <math>\pm</math> 0,5 MBAR</li> </ul>
<b>UNITÀ</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• PA, MMH<sub>2</sub>O, IN WG, MBAR, HPA, MMHG, DAPA, KPA (MODULO PRESSIONE MPR 10000)</li> <li>• MMH<sub>2</sub>O, IN WG, MBAR, HPA, MMHG, DAPA, KPA, PSI (MODULO PRESSIONE MPR 500)</li> </ul>
<b>DISPLAY</b>	TOUCH SCREEN
<b>INTERFACCIA</b>	USB / IR
<b>ALIMENTAZIONE</b>	LI-ION 4,8 V, 1500 M/AH



## Manometro Elettronico

<b>DIMENSIONI</b>	104 X 204 X 63 MM (LXHXP)
<b>PESO</b>	485 G
<b>TEMPERATURA DI LAVORO</b>	0°C ÷ + 50°C
<b>GRADO DI PROTEZIONE</b>	IP54 (PROTETTO CONTRO SPRUZZI D'ACQUA DA QUALSIASI DIREZIONE E PROTETTO CONTRO LA POLVERE, TALE DA NON INFIERIRE CON IL FUNZIONAMENTO DEL DISPOSITIVO)
<b>SOVRAPRESSIONE CONCESSA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 1200 MBAR (MODULO PRESSIONE MPR 1000)</li> <li>• 2 BAR (MODULO PRESSIONE MPR 500)</li> </ul>

SKU	MODELLO	PREZZO
00000090014	MANOMETRO MULTIFUNZIONALE - MP210I	€3104.05 IVA ESCLUSA





## Manometro Elettronico

