

## Manometro Dräger P4000

- **Pressione fino a 25 bar**
- **Prova UNI 7129**
- **Prova UNI 11137:2012**
- **Prova tenuta 1 bar**
- **Prova Tiraggio UNI 10845**
- **Schermo a colori LCD touch-screen**
- **Interfaccia USB,IR (stampante)**
- **Data logger**



Nuovo manometro per la misura della pressione fino a 25 Bar (con sensori esterni opzionali).

Idoneo per la misura di gas e liquidi.

Lo 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 tecniche

| Misura                      | Campo di misura       | Risoluzione | Precisione                       | Max pressione |
|-----------------------------|-----------------------|-------------|----------------------------------|---------------|
| Pressione 1                 | -10...+100 mbar       | 0,01 mbar   | < ± 0,5 mbar<br>o < ± 1% lettura | 750 mbar      |
| Pressione 2                 | -10...+160 mbar       | 0,1 mbar    | < ± 0,5 mbar<br>o < ± 5% lettura | 750 mbar      |
| Tiraggio                    | -10...+10 Pa          | 0,1 Pa      | < 0,5 Pa                         |               |
| Pressione 3                 | -100...+3.500 mbar    | 1 mbar      | < 1% MR                          | 4.000 mbar    |
| Sensore esterno (opzionale) |                       |             |                                  |               |
| Pressione 4                 | 0,1...+25.00 bar      | 0,01 bar    | < 1% MR                          | 35 bar        |
| Sensore Esterno (opzionale) |                       |             |                                  |               |
| Display:                    | colori – touch-screen |             |                                  |               |
| Interfaccia:                | USB, IR               |             |                                  |               |
| Alimentazione:              | Li-Ion 4,8V, 1500 mAh |             |                                  |               |
| Dimensioni:                 | 75 x 170 x 27 mm      |             |                                  |               |
| Peso:                       | 217 g                 |             |                                  |               |
| Temp.operativa:             | +5°...+40°C           |             |                                  |               |
| Temp. magazzino:            | -20°C...+50°C         |             |                                  |               |
| Umidità:                    | 10...90% RH           |             |                                  |               |
| Pressione:                  | 800...1100 hPa        |             |                                  |               |