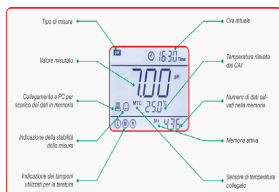




CODICE ..... GT1577  
 MODELLO ..... PH-METRO PH70  
 DIMENSIONI ESTERNE ..... 27 x 35 x 7,5 cm  
 PESO ..... 1,7 kg



## PH - METRO PORTATILE A MICROPROCESSORE PH7

### DESCRIZIONE

PH-70 portatile a microprocessore (pH - mV / ORP - Temperatura, GLP - Data Logger USB), elegante ed ergonomico IP 57 strumenti impermeabili. Un ampio display chiaro retroilluminato mostra tutte le informazioni necessarie per quanto riguarda la misurazione dello stato dell'elettrodo e la memoria dello strumento è più facile da usare. Tutti i parametri dell' elettrodo durante la calibrazione sono mantenuti sempre sotto controllo e informano l'operatore quando si verifica un errore. Solo 4 tasti vengono utilizzati per gestire tutte le funzioni in modo semplice e intuitivo. Un USB garantisce la tenuta stagna e permette di scaricare i dati dalla memoria (con la data dell'ultima calibrazione) e collegare lo strumento dalla porta USB di un PC o con il suo 220V/USB di alimentazione fornito di serie.

### SPECIFICHE TECNICHE

- Campo Ph
- Campo di misura del pH : -2,00 ... 16,00 pH
- Risoluzione / Precisione: 0,1 / 0,01 pH
- Punti di Tare : 1, 2 o 3
- Pastiglie Tampone riconosciuti : USA (pH 1,68 - 4,01 - 7,00 - 10,01) NIST (pH 1,68 - 4,01 - 6,86 - 9,18)
- GLP : si
- Timer di calibrazione : Si
- Indicazione Riconosciuto dei tamponi utilizzati per la taratura : Si campo mV.
- Campo di misura mV :  $\pm 1999$  mV
- Risoluzione / Precisione: 0,1 mV ( $\pm 200$  mV) / 1 mV (altro)
- Campo di temperatura
- Temperatura: -10 ... 110,0 ° C
- Risoluzione / Precisione: 0,1 ° C /  $\pm 0,5$  ° C
- Automatica / manuale di compensazione di temperatura 0 ... 100 ° C
- Sistema GLP
- Memoria: man / auto 500 dati con giorno e data
- Software PC per il trasferimento dei dati su PC
- USB per il trasferimento dati e la fornitura di PC
- Datalogger / man auto con memoria di richiamo fino a 500 misura con giorno e data
- Arresto automatico dopo 20 min
- Display LCD retroilluminato
- BNC , Jack fono ( CAT ) e USB
- Batteria: n ° 4 AAA
- Alimentazione: 3x1,5 batterie AAA, adattatore AC / DC con cavo USB
- Durata della batteria : > 500 ore
- Protezione: IP 57
- Dimensioni dello strumento : 86x196x33 mm
- Peso strumento: 300 g

### DOTAZIONE

Strumento portatile a microprocessore, completo di 201 T elettrodo pH e combinata temperatura con connettore BNC, tamponi colorati certificati, software PC-Link, valigetta di trasporto.

### ACCESSORI E RICAMBI

GT1578	Sonda di Temperatura 0 ÷ 60 C°
GT1580	Elettrodo pH combinato PH ÷14, TE. 0 ÷ 60 C°
GT1579	Sonda combinata redox $\pm 1000$ mV, Temp. 0 ÷60 C°