

# pHmetri

## pH 8 Pro

Codice: 50101212



### SCHEMA TECNICA

#### Prestazioni

Accuratezza temperatura	±0,2 °C
Compensazione della temperatura	0,0 ... +100,0 °C
Range di misura mV	-2000 ... +2000 mV
Range di misura pH	-2,000 ... +16,000 pH
Range di misura Temperatura	-20,0 ... +120,0 °C
Risoluzione pH	0,1 / 0,01 / 0,001 pH
Risoluzione Temperatura	0,1 °C
Temperatura di lavoro	0 ... +45 °C

#### Caratteristiche

Comunicazione PC	USB tipo B
Connessione stampante	RS 232
Criteri di stabilità della misura	Med - High - Tit
Display	TFT 4,3" a colori ad alta definizione, retroilluminato
GLP	Si
Grado di protezione IP	54 IP
Indicazione dei punti di calibrazione	Si con icona
Ingressi	BNC - RCA
Lingue selezionabili	Eng - Ita - Deu - Esp - Fra - Por
Memoria / Datalogger	1000
Password	Si, 8 caratteri numerici
Punti di calibrazione pH	1 ... 5 valori automatici - 2 valori user
Report di calibrazione	Si, stampabile
Soglie di allarme pH	Min - Max
Tamponi riconosciuti pH	USA - NIST - DIN 19266
Visualizzazione analogica	Si

Via della Meccanica, 25, 41012 Carpi (MO) - Italy

+39 059 653274 - info@giorgiobormac.com

Timer scadenza calibrazione

Si

## Alimentazioni

---

Alimentazione

100 - 240 V V

## Dimensioni e peso

---

Dimensioni (L x P x A)

162 x 185 x 56 mm

Peso

0,709 Kg kg

---