

# XS pH50 VioLab pHmetro da banco - Elettrodo 201 T

Codice: 50101002



## SCHEMA TECNICA

### Forniti di Serie

Forniti di serie

Stativo portaelettrodi, soluzioni tampone colorate, alimentatore multi socket e istruzioni per l'uso.

### Prestazioni

Accuratezza pH	± 0,02 pH pH
Accuratezza temperatura	± 0,5 °C °C
Compensazione della temperatura	0,0 ... +100,0 °C °C
Range di misura mV	-1000 ... +1000 mV mV
Range di misura pH	0,00 ... 14,00 pH pH
Range di misura Temperatura	0,0 ... +100,0 °C °C
Risoluzione pH	0,1 / 0,01 pH pH
Risoluzione Temperatura	0,1 °C °C
Temperatura di lavoro	0 ... +45 °C °C

### Caratteristiche

Criteri di stabilità della misura	Low - Med - High
Display	LCD a colori ad alta definizione, retroilluminato
Grado di protezione IP	54 IP IP
Indicazione dei punti di calibrazione	Si con icona
Ingressi	BNC - RCA
Punti di calibrazione pH	1 ... 3 valori automatici - 2 valori user
Report di calibrazione	Si
Tamponi riconosciuti pH	USA - NIST

### Alimentazioni

Alimentazione	100 - 240 V V
---------------	---------------

### Dimensioni e peso

Dimensioni (LxPxX) mm	160 x 140 x 45 mm
-----------------------	-------------------

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

+39 059 653274 - info@giorgiobormac.com

Peso

0.38 kg Kg

---