

XS pH2 NEX multiparametro portatile - Elettrodo 201 T DHS

Codice: 50122412



SCHEMA TECNICA

Forniti di Serie

Prestazioni

Accuratezza pH	±0.005
Accuratezza temperatura	±0,5°C
Compensazione della temperatura	Automatica o manuale (0 ... 100°C)
Range di misura mV	-1999 ... +1999 mV
Range di misura pH	-2,000 ... +20,000
Range di misura Temperatura	-10°C ... +110°C
Risoluzione pH	0,1 / 0,01 / 0,001
Risoluzione Temperatura	0,1

Caratteristiche

Comunicazione PC	USB-C
Criteri di stabilità della misura	Low / Medium / High
Display	TFT ad alta definizione, retroilluminato
Grado di protezione IP	65
Indicazione dei punti di calibrazione	Sì con valore
Ingressi	Doppio canale BNC+RCA
Lingue selezionabili	ENG - ITA - FRA - ESP - DEU
Memoria / Datalogger	1000 dati con data, ora e numero di registrazione
Password	Numerica (4 caratteri)
Report di calibrazione	
Soglie di allarme pH	MIN / MAX
Tamponi riconosciuti pH	USA / NIST / DIN

Alimentazioni

Dimensioni e peso

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

+39 059 653274 - info@giorgiobormac.com
