

Via della Meccanica, 25, 41012 Carpi (M0) - Italy +39 059 653274 - info@giorgiobormac.com

## XS pH 7 Vio pHmetro portatile - Elettrodo 201 T

Codice: 50110012



## SCHEDA TECNICA

## Caratteristiche

Accuratezza PH

Accuratezza Temperatura

£0,5 °C

Alimentazione

3 batterie AA 1,5 V

Compatibilità DHS

Si

Compensazione della temperatura

0,0 ... +100,0 °C

Compensazione della temperatura automatica e manuale

Si

Criteri di stabilità della misura

Completo di elettrodo XS 201 T, con sensore di temperatura integrato

1... 3 valori automatici - 2 valori user

Si

Descrizione

Punti di calibrazione pH

Report di calibrazione

Dimensioni (L x P x A) 185 x 85 x 45 mm

Dimensioni valigia 360 x 300 x 130 mm

Display LCD a colori ad alta definizione, retroilluminato

Garanzia 5 anni
Grado di protezione IP 57 IP
Indicazione dei dati di calibrazione Si
Indicazione dei tamponi usati per la calibrazione Si con icona

Indicazione dei tamponi usati per la calibrazione

Si con icona

BNC - RCA

Nome

pH 7 Vio

Parametri

pH - mV - ORP - T

Peso

0.4 kg

Peso (In valigia)

1.72 kg

Punti di calibrazione ORP 1 Automatico

Range di misura mV -1000 ... +1000 mV
Range di misura mV ORP -1000 ... +1000 mV
Range di misura pH 0,00 ... 14,00 pH
Range di misura Temperatura 0,0 ... +100,0 °C

Risoluzione ORP 1 mV
Risoluzione pH 0,1 / 0,01 pH
Risoluzione temperatura 0.1 °C
Spegnimento automatico Dopo 20 minuti
Tamponi riconosciuti pH USA - NIST
Temperatura di lavoro 0 ... +45 °C

DS\_50110012\_rev. \_25-07-2023