



SENSION+ DO6 Portables Sauerstoff-Messgerät

Artikel-Nr.: LPV4500.98.0002

VERALTETER ARTIKEL

Dieser Artikel ist nicht mehr verfügbar.

An all in one system with guided menu navigation makes general electrochemistry testing fast and simple. Each system is designed to be used in a wide variety of applications and comes complete with everything you need to start testing.

Basis-Gerät ohne Zubehör und Elektroden.

Anwendungsfreundliches, tragbares Oximeter mit einfachster Bedienung.

Einfache und schnelle Messungen

Ergonomisches Design für bequeme Ein-Hand-Bedienung

Spritzwassergeschützt nach IP67

Präzises und kostengünstiges System

Technische Daten

Abmessungen (H x B x T): 38 mm x 73 mm x 186 mm

Anzeige: Hintergrundbeleuchtetes LCD Display mit Pictogrammen

Auflösung: -

Ausgänge:

Automatische Puffer-Erkennung: -

Barometrische Druckmessung: Manuelle Eingabe

Batterieanforderung: 3, AA
Bedienoberfläche: Keypad

Displaytyp: 128 x 64 pixel, simultaneous readings

Druckausgleich: Manuelle Eingabe

Eingänge: MP-5
Elektrodenständer: Nein
Gehäuseschutzklasse: IP67

Gelöster Sauerstoff Auflösung: 0.01 mg/L abhängig vom Messbereich

Gelöster Sauerstoff Messbereich: 0,00 - 19,99 mg/L und 20,0 - 22,0 mg/L (25°C)

Gelöster Sauerstoff Sensor Kalibrierung: 1 bis 2 Punkt, gesättigte Luft, 0 % DO

Genauigkeit: Genauigkeit pH: Basierend auf Icons, keine Sprache erforderlich Gerätesprachen: Gewährleistung: 36 Monate Gewicht: 0,3 kg GLP Leistungsmerkmale: Hintergrundbeleuchtung: Ja Höhe: Interner Ergebnisspeicher: Kalibrierkurvenanzeige: Anzeige von Steilheit und Asymmetrie-Potential Kalibrierung pH Elektrode: Kit?: Nein Konformität: CE.WEEE Leitfähigkeit Auflösung: Leitfähigkeit Genauigkeit: Leitfähigkeit Messbereich: Leitfähigkeits-Messung bei stabilem Messwert: Leitfähigkeitsmessung: Temperatur-Korrektur: Menüsprachen: Messbereich: Messmethode: Auto-Stabilisierung, manuell Modell: DO₆ mV Auflösung: Netzbetrieb: No Parameter: Gelöster Sauerstoff (DO), Temperatur PC Datenübertragungssoftware: pH Auflösung: pH Messung: Salzgehalt Auflösung: Salzgehalt Messbereich: Sensoren enthalten?: Simultane Messungen: Dissolved Oxygen, Temperature Sprachen Bedienungsanleitung: Mehr als 20 Sprachen TDS Messbereich: 0,1 °C Temperatur Auflösung: -20.0 - 150.0 °C Temperatur Messbereich: (-4.0 - 302.0 °F) Temperatur-Genauigkeit: 0,2 °C (± 1 Ziffer) Temperatur-Kompensation: Mit Temperatursensor Pt 1000 oder über Tastatur < 80 % relative Luftfeuchtigkeit (nicht kondensierend) Umgebungsbedingungen relative Luftfeuchtigkeit: Umgebungsbedingungen Temperatur: 0 - 50 °C (32 - 122 °F)

IP67

Wasserabweisend:

Erforderliches Zubehör	
•	Sension+ 5130 Tragbare Polarographische O ₂ -Elektrode (Item LZW5130.97.0002)
	Product details pdf footer