



Catalogo prodotti

Laboratorio > pHmetri-conducimetri

PH-METRO/CONDUCIMETRO DIGIT.TASC. COMBO PER LIQUID

PH-METRO/CONDUCIMETRO DIGIT.TASC. COMBO PER LIQUIDI

PH-METRO/CONDUCIMETRO DIGIT.TASC. COMBO PER LIQUIDI A TENUTA STAGNA Specifiche tecniche
Scala pH da 0.00 a 14.00 pH Scala EC da 0 a 3999 μ S/cm Scala TDS da 0 a 2000 ppm
Scala temperatura da 0.0 a 60.0 $^{\circ}$ C Risoluzione pH 0.01 pH Risoluzione EC 1 μ S/cm Risoluzione TDS 1 ppm
Risoluzione temperatura 0.1 $^{\circ}$ C / 0.1 $^{\circ}$ F Precisione pH (a 20 $^{\circ}$ C) \pm 0.05 pH Precisione EC (a 20 $^{\circ}$ C) \pm 2% f.s.
Precisione TDS (a 20 $^{\circ}$ C) \pm 2% f.s. Precisione a 20 $^{\circ}$ C temperatura \pm 0.5 $^{\circ}$ C / \pm 1.0 $^{\circ}$ F Compensazione
Temperatura pH: automatica; EC/TDS: automatica con ξ regolabile da 0.0 a 2.4% / $^{\circ}$ C Calibrazione pH automatica
a 1 o 2 punti con 2 set di tamponi memorizzati (pH 4.01 / 7.01 / 10.01 o pH 4.01 / 6.86 / 9.18) Calibrazione
EC automatica a 1 punto Calibrazione TDS automatica a 1 punto Fattore EC/TDS selezionabile da 0.45 a 1.00
ppm= μ S/cm Elettrodo pH elettrodo pH sostituibile HI 73127, singola giunzione in fibra, elettrolita in gel
(incluso) Condizioni d'uso da 0 a 50 $^{\circ}$ C; U.R. max 100% Alimentazione 4 batterie da 1.5V / circa 100 ore di uso
continuo; autospegnimento dopo 8 minuti di inattività \hat{c} Dimensioni e peso 163 x 40 x 26 mm / 100 g

ultima modifica: 3-/0/2016

ARTICOLO	DESCRIZIONE	CONFEZIONE	COD. CONF
71311	PH-METRO/CONDUCIMETRO DIGIT.TASC. COMBO PER LIQUIDI		