



## Catalogo prodotti

Laboratorio > pHmetri-conducimetri

# PH-METRO/CONDOCIMETRO DIGIT.TASC. COMBO PER LIQUID

## PH-METRO/CONDOCIMETRO DIGIT.TASC. COMBO PER LIQUIDI

PH-METRO/CONDOCIMETRO 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  $\mu$ 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  $\mu$ 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  $\xi$  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= $\mu$ 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  
Dimensioni e peso 163 x 40 x 26 mm / 100 g

ultima modifica: 3-/0/2016

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