

Conduttimetro portatile COND 7 VIO c/cella 2301T (50110412) XS



Codice Articolo: 22.9722.99

Breve descrizione del prodotto:

Conduttimetro portatile COND 7 VIO con cella 2301T XS

Informazioni aggiuntive:

- Scala EC: 0,00÷ 200 mS
- Risoluzione EC: 0,01 - 0,1 - 1 μ S / mS (scala automatica)
- Precisione EC: \pm 2% f.s.
- Compensazione temperatura ($^{\circ}$ C): 0,0÷80,0
- Sonda di temperatura: -
- Dimensioni (LxPxH mm): 185 x 85 x 45
- Peso (kg): 400
- Alimentazione/Consumo (V/Hz/W): 3 batterie AA 1,5 V
- Cella di conducibilità: 2301 T con sensore incorporato e cavo fisso da 1 m

Descrizione

Caratteristiche

- Risoluzione 0,01 μ S
- Compensazione manuale o automatica della temperatura
- Display LCD a colori ad alta risoluzione, retroilluminato
- Taratura automatica su 4 valori standard ed 1 valore custom
- 3 costanti di cella selezionabili

Altre caratteristiche

- Conduttimetro professionale portatile con innovativo display ad alta risoluzione a colori, per una eccellente visualizzazione dei dati in tutte le condizioni di luminosità, grazie anche alla possibilità di regolare automaticamente e manualmente contrasto ed illuminazione del display.
- Misura di Conducibilità, TDS, con visualizzazione della temperatura e la possibilità di selezionare i parametri che si desidera visualizzare.
- La guida in linea nel setup ed in calibrazione permette un utilizzo semplice ed immediato del dispositivo.
- Taratura automatica della conducibilità fino a 4 punti ed 1 punto definito dall'utente.
- Temperatura di riferimento regolabile e costante di cella selezionabile.
- Indicazione con icone dei punti tarati.
- Tutte le operazioni sono costantemente tenute sotto controllo e segnalate all'operatore tramite il LED colorato posto sopra al display e i messaggi di autodiagnosi.


Campi di misura

- Cond: 0,01 μ S ... 200,0 mS (0,01 μ S - automatica)
- TDS: 0,01 mg/l ... 200,0 g/l
- Temperatura: 0 ... 100,0 (0,1 $^{\circ}$ C)











Forniti di serie








- Standard di conducibilità,
- istruzioni per l'uso
- e valigetta da trasporto.

Per ulteriori dettagli tecnici **clicca qui**

	Codice	VARIANTI Articolo
	22.9723.99	Conduktimeter portatile COND 7 VIO s/cella c/soluzioni (50110422) XS

Accessori

	Codice	ACCESSORI Articolo
	23.A007.36	Cella VP1 vetro platino C=1 cavo (10 μ S...100mS) (50004062) XS
	23.A007.37	Cella VPT1 vetro platino C=1 sondaT cavo (10 μ S...100mS) (50003352) XS
	23.A007.39	Cella VPT10 vetro platino C=10 sondaT cavo (100 μ S...200mS) (50004072) XS
	23.A007.40	Cella VPT10H vetro platino C=10 sondaT cavo (100 μ S...500mS) (50003372) XS
	23.A007.41	Cella 2301T/5 standard C=1 sondaT cavo (10 μ S...200mS) (50004022) XS
	23.A007.42	Cella VPTSOIL C=1 sondaT cavo (10 μ S...50mS) (50004082) XS
	50000112	Stativo 3900 c/braccio portaelettrodi flessibile e base XS
	50002012	Sonda NT55 di temperatura x strumenti XS
	50004002	Cella 2301T standard C=1 sondaT cavo (10 μ S...200mS) XS
	23.A007.38	Cella VPT01 acciaio/PVC C=0,1 sondaT cavo (0,1 μ S...1 mS) (50004012) XS

	Codice	ACCESSORI Articolo
	51100613	Standard conducibilità 84 μ S/cm (25°C) 500ml c/certificato N.I.S.T. XS BASIC
	51100623	Standard conducibilità 147 μ S/cm (25°C) 500ml c/certificato N.I.S.T. XS BASIC
	51100633	Standard conducibilità 1413 μ S/cm (25°C)/ 1278 μ S/cm (20°C) 500ml c/N.I.S.T. XS BASIC
	51100643	Standard conducibilità 12.880 μ S/cm(25°C) /11670 μ S/cm (20°C) 500ml c/N.I.S.T. XS BASIC
	51102053	Standard conducibilità 1413 μ S/cm (25°C) 20 bustine c/certificato XS
	51102063	Standard conducibilità 12880 μ S/cm (25°C) 20 bustine c/certificato XS
	51102093	Acqua distillata x la pulizia dei sensori 20 bustine XS

Download

Scheda tecnica



Manuale d'uso



Brochure



Certificati

