

00 Strumentazione » CONDUTTIMETRI » CONDUTTIMETRI DA BANCO



CON 700

Cod. 22.7952.99

Descrizione

Conduttimetro da banco digitale con microprocessore con ampio display, accuratezza $\pm 1\%$. Taratura automatica e manuale con riconoscimento di 4 standard di conducibilità (84; 1413 μS e 12,88; 111 mS). Cambio scala automatico e compensazione della temperatura automatica e manuale (0...100 °C). Temperatura di riferimento (15...30 °C) e costante di cella (C= 0,1; 1; 10) selezionabili. Memoria/riciamo fino a 50 dati. Funzioni "Fermo-lettura" e "Stabilità", messaggi di auto-diagnosi. Tastiera a prova di schizzi IP54, garanzia sulla parte elettronica di 3 a nni. Cartolina Istruzioni estraibile.

Completo di cella ST700 a 2 anelli con sensore di temperatura incorporato, supporto portaelettrodo, soluzioni standard e istruzioni per l'uso.

Dati tecnici

Scala EC	(con cella C=1) 0 μS ÷ 199,9 mS
Risoluzione EC	0,01-0,1-1 μS /0,01-0,1 mS
Precisione EC	$\pm 1\%$ f.s.
Calibrazione	-
Compensazione temperatura (°C)	ATC/MTC
Dimensioni (LxPxH mm)	155x69x175
Peso	0,650
Alimentazione/Consumo (V/Hz/W)	9V adattatore 110/240VAC

Accessori

23.7746.99

Cella VPT 700/01 in acciaio/PVC con sensore di temperatura incorporato e costante=0,1; campo 0,1 μ S \div 1 mS

23.7745.99

Cella VPT 700/1 in vetro/platino con sensore di temperatura incorporato e costante=1; campo 10 μ S \div 10 mS

23.7747.99

Cella VPT 700/10 in vetro/platino con sensore di temperatura incorporato e costante=10; campo 100 μ S \div 200 mS