

MISURATORE MULTIPARAMETRO DA BANCO EDGE pH/EC/DO C/SONDA DIG. DO H1764080 (H12040-02) HANNA



Lo strumento multiparametro EDGE® pH-EC-DO utilizza speciali elettrodi digitali dotati di microchip interno, che memorizza informazioni quali: tipo di sensore, serial number e dati di calibrazione. Sostituendo l'elettrodo non serve ricalibrare in quanto edge riconosce automaticamente qualsiasi tipo di sensore (pH,EC,DO) appena viene collegato. Calibrazione Check™II sistema avvisa l'utilizzatore di potenziali problemi durante la calibrazione dell'elettrodo pHTutti i kit includono: Strumento. Supporto da banco con stativo portaelettrodo. Supporto per installazione a parete. Cavo USB. Alimentatore. Certificato di qualità. Soluzioni pH in bustine, soluzioni di pulizia.

Codice Articolo: 22.8688.99

Breve descrizione del prodotto:

Misuratore multiparametro da banco HANNA INSTRUMENTS modello EDGE® KIT DO HI2040-02

Informazioni aggiuntive:

Calibrazione: 5 punti (Standard mode), e 2 valori personalizzabili. 3 punti (Basic mode)

■ Compensazione temperatura (° C): ATC: -5,0 ÷ 100,0

Alimentazione: Adattatore 5 VDC
Temperatura (° C): -20.0÷120.0

Elettrodo pH: HI764080 Sonda polarografica per DO

Dimensioni (LxPxH mm): 140 x 12.7 x 202



ORP: ±1000 mV

Conducibilità: 0.00 a 29.99 ?S/cm; da 30.0 a 299.9 ?S/cm; da 300 a 2999 ?S/cm; da 3.00 a 29.99
mS/cm; da 30.0 a 200.0 mS/cm; fino a 500.0 mS (EC assoluta)

■ pH: -2.000÷16.000 , -2.00÷16.00

■ Peso (kg): 0,205

■ ISE: No

O2: 0.00 a 45.00 ppm (mg/l), da 0.0 a 300.0% saturazione

■ Salinità: 0.0 ÷400.0% NaCl

■ TDS: 0.00 a 14.99 mg/l (ppm). da 15.0 a 149.9 mg/l (ppm). da 150 a 1499 mg/l (ppm). da 1.50 a 14.99 g/l. da 15.0 a 100.0 g/l. fino a 400.0 g/l (TDS assoluta**) con fattore di conversione TDS 0.8

■ Prodotto padre: 22.8688.99