

## OSSIMETRO DA BANCO EDGE DO (HI2004-02) HANNA



Lo strumento monoparametro Ossigeno Disciolto edge® sottile e leggero è dotato di un angolo di visione estremamente ampio, un LCD da 5,5" e una tastiera capacitiva.edge® misura l'ossigeno disciolto, utilizzando una speciale sonda digitale, che viene riconosciuta automaticamente dallo strumento. La sonda si connette a edge® attraverso un comodo connettore mini-jack da 3,5 mm e fornisce informazioni sul tipo di sensore, dati di calibrazione e numero di serie del sensore. Grazie al design versatile, è al tempo stesso pratico da tenere in mano, su un banco di laboratorio o montato a parete. Con le sue caratteristiche avanzate semplifica la misura, la configurazione, la calibrazione, la diagnostica, la registrazione e il trasferimento dei dati su un computer o un'unità USB.Caratteristiche principali:Design moderno, sottile e leggero.Sonda digitale di ossigeno disciolto di tipo polarografico.Punti di calibrazione multipli.Sensore di temperatura integrato nella sonda.Memorizzazione dati.Ampio LCD di facile lettura.Tastierino capacitivo.Due porte USB.Funzioni GLP.Batteria ricaricabile.edge® HI 2004-02 (DO) è fornito completo di supporto da banco con stativo portaelettrodo, supporto da parete, sonda DO HI764080, soluzione di riempimento HI70415, 2 membrane con cappuccio e o-ring, cavo USB, adattatore corrente, certificato di qualità, chiavetta USB con manuale in italiano.

Codice Articolo: 22.9373.99

## Breve descrizione del prodotto:

Ossimetro da banco HANNA INSTRUMENTS modello EDGE® DO HI 2004-02

## Informazioni aggiuntive:

Alimentazione: Adattatore a 5 VDC (incluso)



■ Temperatura (° C): -20,0 ÷ 120,0

■ Dimensioni (LxPxH mm): 202 x 140 x 12,7

■ Scala di misura: 0,00÷45.00 mg/l (ppm) – 0.0 ÷300.0% saturazione

Peso (kg): 0,250Risoluzione (° C): 0,1

Accuratezza: ±1.5% della lettura o ±1 cifra
Pressione atmosferica assoluta (hPa): Risoluzione (mg/l): 0.01; 0.1% saturazione

■ Umidità relativa: -

■ Prodotto padre: 22.9373.99