

## MULTIPARAMETRO EDGE PH/EC/DO C/ELETTRODO



**edge**<sup>®</sup> è un misuratore da banco sottile e leggero. Misura appena 1 cm di spessore ed è dotato di molteplici funzioni capaci di soddisfare anche i clienti più esigenti. Per coloro che preferiscono utilizzare **edge**<sup>®</sup> con schermate e funzionalità semplificate esiste la modalità base (Basic Mode), ideale per misure di routine. Per coloro che richiedono funzionalità avanzate, è disponibile la modalità operativa standard completa. HI2020 kit pH è inoltre uno **strumento multiparametro**: oltre all'**elettrodo pH in dotazione** è infatti possibile collegare le sonde per misurare la **conducibilità** o l'**ossigeno disciolto**.

- Versatile: da banco, portatile o montato a parete
- Multiparametro: pH, conducibilità, ossigeno disciolto
- Design unico
- Sonde intelligenti

**SKU:** 22.8686.99

**Categorie:** [00 STRUMENTAZIONE](#)

**Breve descrizione del prodotto :**

Strumento multiparametro pH/EC/DO con elettrodo digitale, soluzioni, accessori, certificato.

## Informazioni aggiuntive:

- Dimensioni: N/A
- Peso: N/A
- Compensazione temperatura (° C): ATC: -5,0 ÷ 100,0
- Alimentazione: Adattatore 5 VDC
- Temperatura (° C): -20.0÷120.0
- Calibrazione pH: 5 punti (Standard mode), e 2 valori personalizzabili. 3 punti (Basic mode)
- Elettrodo pH: HI11310 corpo in vetro per usi generali
- Dimensioni (LxPxH mm): 140 x 12.7 x 202
- ORP: ±1000 mV
- Conducibilità: 0.00 a 29.99  $\mu$ S/cm; da 30.0 a 299.9  $\mu$ S/cm; da 300 a 2999  $\mu$ 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): 0,250
- ISE: No
- O2: No
- 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: 22.8686.99