

HI2202 (edge®)藍牙智能 pH 平板式測定儀

新產品特色

- 採用藍牙智能技術
- 藍牙電極最長範圍可到 10m
- 輕薄平板設計
- 多種記錄模式
- 雙 USB 接口
- GLP 功能



儀器規格說明

pH	範圍	基本模式： -2.00 ~ 16.00 pH， -2.000 ~ 16.000 pH 標準模式： ±1000.0 mV
	解析度	0.01 pH； 0.001 pH； 0.1 mV
	精確度	±0.01 pH； ±0.002 pH； ±0.2 mV
	校正點	標準模式： 5 點； 基本模式： 3 點
	校正液	標準模式： 1.68， 4.01 or 3.00， 6.86， 7.01， 9.18， 10.01， 12.45 及兩點自定校正點
	溫度補償	ATC (-20.0 ~ 120.0°C)
	電極診斷	標準模式： 電極狀況， 反應時間以及超出校正範圍
mV pH	範圍	±1000mV
	解析度	0.1 mV
	精確度@25°C	±0.2mV
溫度	範圍	-20.0 ~ 120.0°C
	解析度	0.1°C
	精確度	±0.5°C
資料儲存	1000 筆 / 200 筆(需求儲存與穩定儲存) / 600 筆(間隔儲存)	
連接	1 個 USB、1 個充電及連接電腦用微型 USB	
pH 電極	HI 11102 藍芽玻璃電極	
適用環境	0 ~ 50°C / 相對溼度最高 95%	
電源供應	5 VDC 轉接器 (隨附)	
硬體規格	202 x 140 x 12mm / 250 g	