

水質測量儀器

酸鹼度 / 氧化還原電位 攜帶型&桌上型測量儀器

產品特點

- ※配有背光螢幕,及時操作步驟說明。
- ※1至3點校正,自動識別USA/NIST標準液。
- ※自動電極診斷,幫助用戶確定是否更換pH電極。
- ※ 自動溫度補償,確保全量程範圍的精準測量。
- ※ 自動終點鎖定,保留穩定的讀數易於瀏覽與記錄。
- ※ 自動電源關閉,有效節省電池能耗。
- ※ 設置功能可自定pH標準組、校正點數量、溫度單位等。
- ※ 重置功能,自動恢復原廠設定。
- ※記憶儲存功能,儲存或調閱最多100組數據。
- ※USB通訊接口,易於傳輸數據或連接電源至儀器。

Bante220





Bante210



	產品規格	Bante220 (攜帶型)	Bante210 (桌上型)
рН	測量範圍	-2.00~20.00pH	-1.00~15.00pH
	解析度	0.01pH	
	準確度	±0.01pH	
	校正	1至3點	
	pH緩衝選項	USA (pH4.01/7.00/10.01), NIST (pH4.01/6.86/9.18)	
ORP	測量範圍	±1999mV	
	解析度	1mV	
	準確度	±1mV	
TEMP	測量範圍	0~105°C/32~221°F	
	解析度	0.1°C/0.1°F	
	準確度	±0.5°C/±0.9°F	±1°C/±1.8°F
	偏移校正	1點, 測量值±10℃	
其它參數	溫度補償範圍	0~100°C/32~212°F, 手動或自動	
	斜率及偏移顯示	有	無
	讀值鎖定	手動或自動終點鎖定	
	自動關機	30分鐘無按鍵操作後	3H無按鍵操作後
	數據儲存	100組	無
	通訊輸出	USB	無
	連接器	BNC	
	顯示幕	LCD背光顯示 (80×60mm)	LCD背光顯示 (120×60mm)
	電源	AA電池3顆 or DC5V電源線	DC9V電源線
	外形尺寸	170(長)×85(寬)×30(高)mm	210(長)×205(寬)×75(高)mm
	儀表重量	300g	1.5kg