

Go Direct 鉀離子感應器 **GDX-K**

範圍：1 至 39000 mg/L (或 ppm)

干擾離子：Rb²⁺、Cs²⁺、NH₄⁺、Ca²⁺、Mg²⁺、Li⁺

pH 範圍：2-12 (無 pH 補償)

溫度範圍：0-40°C (無溫度補償)

電極斜率：在 25°C 時為 56±4 mV / decade

一般電壓讀數：166 mV 在 1000 mg/L，50 mV 在 10mg/L

電極電阻：1–10MΩ

校正後的準確度：完整刻度的±11%

最小樣本尺寸：必須能浸沒 2.8 公分 (1.1 英寸)

準確度：完整刻度的±16%

USB 規格：2.0

無線傳輸規格：藍牙 4.2

最大無線範圍：30 公尺

電池：300 mA 鋰聚

電池壽命 (單次充滿電)：~24 小時

電池壽命 (長期)：~500 次完全充電循環 (幾年取決於使用情況)

