

流速感應器

FLO-BTA

範圍：0 至 4.0 m/s (0 至 13 ft/s)

13bit 解析度 (SensorDAQ)：0.0006 m/s

12 bit 解析度 (LabPro、LabQuest 2、LabQuest、LabQuest Mini、Go!Link 和 TI-Nspire Lab Cradle)：0.0012 m/s

10 bit 解析度 (CBL 2)：0.005 m/s

準確度：全範圍讀數的 $\pm 1\%$

反應時間：5 秒內達到全範圍讀數的 98%，15 秒內達到全範圍讀數的 100%。

溫度範圍 (可被放置在內)：0 至 70°C

儲存的校準值：

斜率：1 m/s/V

截距：0 m/s

