

相對濕度感應器 **RH-BTA**

範圍：0%至 95%

功率：200 μ A@ 5 VDC

反應時間（達到讀數 90%所需時間）：

在靜止的空氣中：60 分鐘（典型）

在快速流動空氣中：40 秒（典型值）

解析度：0.04%RH

儲存校準：

斜率：30.43%/V

截距：- 25.81%

出廠準確度： $\pm 10\%$ RH

工作溫度範圍：0 至 85°C

