



Contribution ID: 55

Type: NiMyRio-IntegratedProjectIdeasKit

## **PART V; Projekt 40; NiMyRio - IntegratedProjectIdeasKit; Rodzinną Politechnika 40. Czujnik bezprzewodowy; (Wireless Sensor)**

Dołącz akumulator do NiMyRio, a następnie połącz moduł Bluetooth z jednym lub większą liczbą czujników; możesz również chcieć dodać lokalne wyświetlacze, aby potwierdzić, że bezprzewodowy czujnik prawidłowo przekazuje informacje.

### **Abstract**

Wykonaj Projekt: Czujnik bezprzewodowy.

Czujniki bezprzewodowe dostarczają przydatnych informacji nawet, gdy trzeba je instalować w pewnej odległości od systemu zbierania danych, często w obszarach, które nie mają mocy zasilającej lub są w inny sposób połączenia kablowe są trudne do wykonania lub drogie.

**Primary author:** Mr PERYT, Marek (Warsaw University of Technology)

**Co-author:** PERYT, Stanisław

**Presenters:** Mr PERYT, Marek (Warsaw University of Technology); PERYT, Stanisław

**Session Classification:** RIO-IntegratedProjectIdeasKit

**Track Classification:** WARSZTATY IntegratedProjectIdeasKit