

Technologia bezprzewodowa dla IoT

udział bezpłatny

UP IQRF IoT Starter Kit



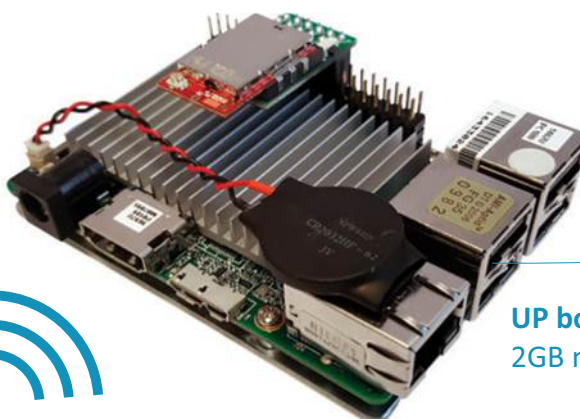
Relay kit
switch connected device ON/OFF



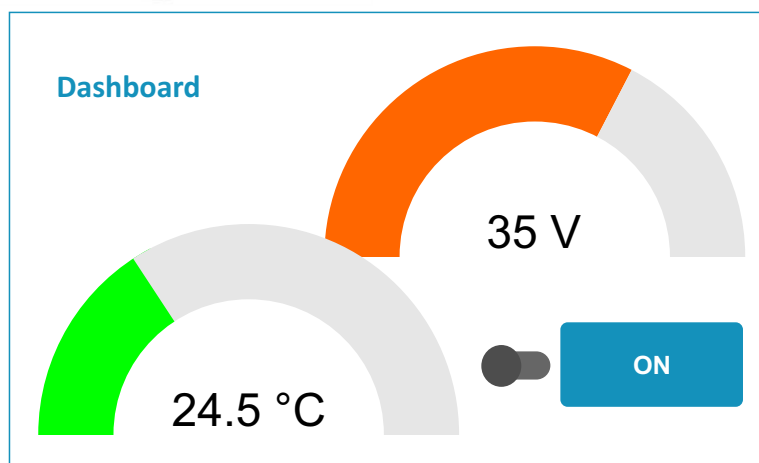
Sensor kit
temperature, light intensity
and voltage



Repeater



UP board
2GB memory + 32GB eMMC



Gdzie: Politechnika Wrocławska, Wydział Elektroniki Mikrosystemów i Fotoniki,
Kampus przy ul. Długiej 61-65, budynek M11 s. 002

Kiedy: Środa 4. 12. 2019

11:30–12:30
13:15–16:00

Część wykładowo - prezentacyjna
Część warsztatowa

Program:

W części wykładowo - prezentacyjnej będzie miała miejsce prezentacja stowarzyszenia IQRF Alliance, programu IQRF Smart School oraz istniejących rozwiązań wykorzystujących technologię IQRF. Poruszone zostaną również aspekty związane z bezpieczeństwem przesyłania danych.

W części warsztatowej uczestnicy będą mieli możliwość poznania technologii IQRF poprzez praktyczną pracę z zestawami startowymi.

Chęć udziału należy zgłosić na adres mailowy: jaroslaw.domaradzki@pwr.edu.pl.
Ilość miejsc jest ograniczona.

Dołącz!



Politechnika
Wrocławska

