

Karta projektu

Temat projektu:

Broker MQTT na Intel Edison

Główne założenia projektu:

- Broker działa w lokalnej sieci Wi-Fi
- Broker pobiera dane wysyłane do niego w protokole MQTT oraz magazynuje je lokalnie
- Możliwe jest wysyłanie danych do "góry" (karta SD lub na chmurę)
- Zapewnienie bezpieczeństwa przez certyfikację SSL
- Zapewnione zasilanie podtrzymujące (bateria + usb)

	Data	Ocena:	
Założenia:			
Prezentacja:			
Implementacja			
Raport			
Ocena końcowa:			

Data	Obecność	Uwagi	
		·	
10 październik 2018			
17 październik 2018			
24 październik 2018			
21 poździornik 2019			
31 październik 2018			
7 listopad 2018			
14 listopad 2018			
21 listopad 2018			
28 listopad 2018			
5 grudzień 2018			
12 grudzień 2018			
J			
19 grudzień 2018			
9 styczeń 2019			
16 styczeń 2019			
, s====================================			
23 stvczeń 2019			
EJ SIVEZEII ZU IS			