

Kinect bot - 2011 - Zadanie #38

Zadanie # 37 (Zamknięty): Uruchomienie Elektronu pod kontrolą ROSa

Uruchomienie na ruchach ręcznych

2011-02-16 13:20 - Maciej Stefańczyk

Status:	Zamknięty	Data rozpoczęcia:	2011-02-16
Priorytet:	Normalny	Data oddania:	2011-02-26
Przypisany do:	Maciej Stefańczyk	% Wykonania:	100%
Kategoria:		Szacowany czas:	0.00 godzina
Wersja docelowa:		Przepracowany czas:	4.00 godzin
Opis			

Historia

#1 - 2011-02-21 23:45 - Maciej Stefańczyk

- Zmieniono % Wykonania z 0 na 50

Działa sterowanie elektronem z ROSa, sterowanie z klawiatury. Na podstawie instrukcji umieszczonej przez Konrada na TWiki.

#2 - 2011-02-21 23:46 - Maciej Stefańczyk

- Zmieniono Status z Nowy na W Toku

- Ustawiono Przypisany do na Maciej Stefańczyk

#3 - 2011-02-28 12:32 - Maciej Stefańczyk

- Zmieniono Status z W Toku na Zamknięty

- Zmieniono % Wykonania z 50 na 100