

PARTNERZY



Energetyka, Automatyka przemysłowa, Elektrotechnika

+ Dodaj firmę

Ogłoszenia

Poleć znajomemu

Dodaj artykuł

Newsletter

RSS



zalogowany jako:

Mariusz murphy5@o2.pl

mój panel

(0)
wyloguj
[PRZETARGI](#) [AKTUALNOŚCI](#) [ARTYKUŁY](#) [BLOGI](#) [FORUM](#) [PRACA](#) [FIRMY](#) [PRODUKTY](#)

teksty, ludzie, firmy, produkty .

szukaj

[DIY](#) | [Download](#) | [Wykłady](#) | [Projekty](#) | [Wideo](#) | [Inne](#) | [+Dodaj wpis](#)

strona główna → BAZA WIEDZY → Body Capture

Zbieraj punkty > wymieniaj na atrakcyjne nagrody! **LIGHT PLUS**

Zapraszamy do udziału w Programie Lojalnościowym LIGHT PLUS **BRILUM 24**

DIY

18 wrzesień 2010

[polec znajomemu](#) [ulubione](#) [drukuj](#)
[edytuj](#)

Body Capture

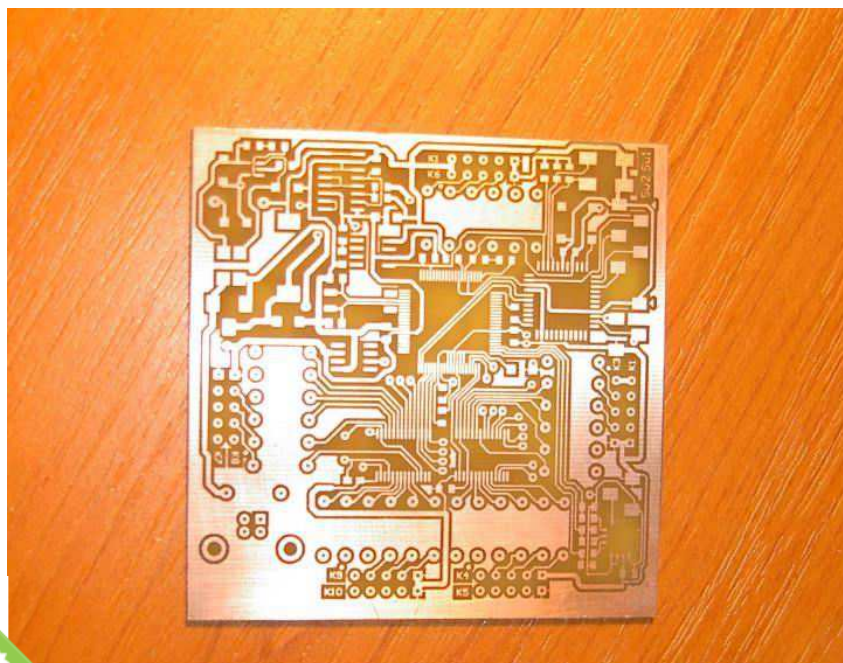


autor: Mariusz murphy5@o2.pl

Obrazowanie ruchów ciała człowieka na komputerze PC.

Udział w dwu osobowym projekcie.

Moim zadaniem było stworzenie koncepcji zbierania danych o położeniu, dobór użytych elementów, stworzenie schamtu, poprowadzenie testów początkowych (na płycie ewaluacyjnej), zaprojektowanie i wykonanie PCB, zaprogramowanie procesora ARM7TDMI Adu7026 oraz CPLD Xilinx Xc9536



REKLAMA

TE connectivity
Authorized Distributor

Szeroka oferta produktów w TME

[sprawdź](#)

TME
Elektronika Komponenty
tme.eu

Baza wiedzy



Oświetlacz do monochromatora

Adam Lipiński

39



Powiadamianie SMS

Mariusz murphy5@o2.pl

39



7 mitów energetyki

elektroonline.pl

39

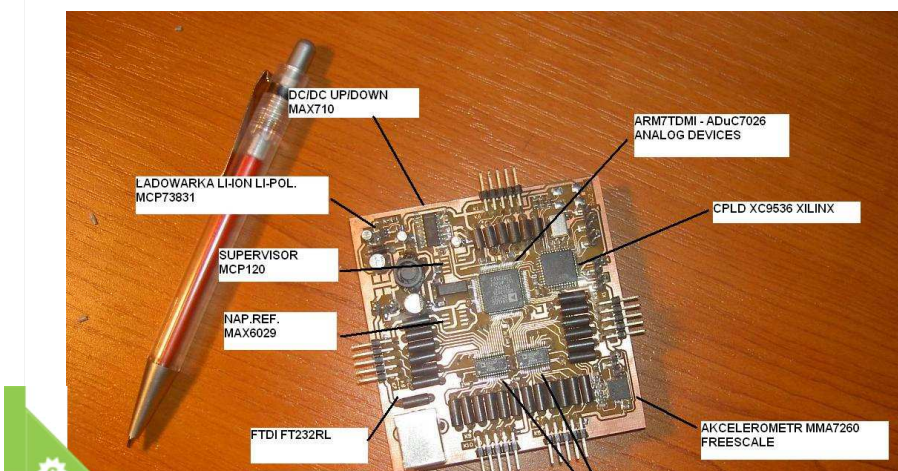
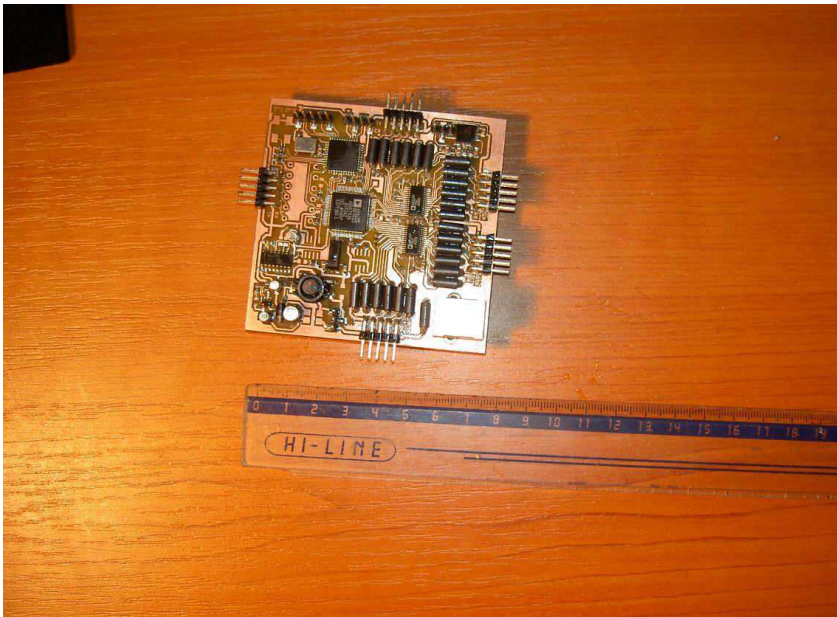
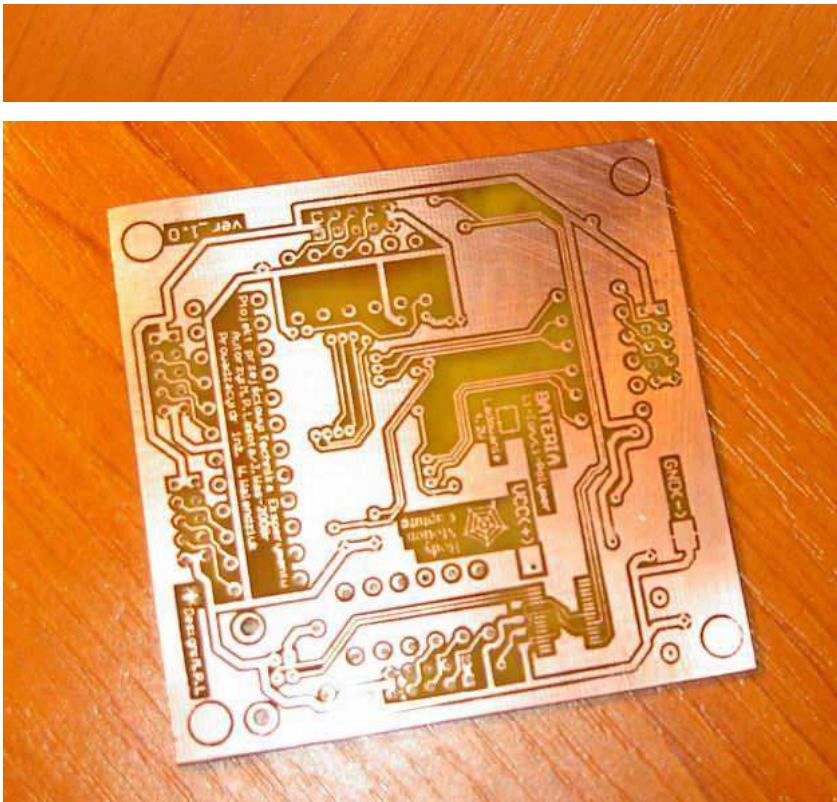
[zobacz wszystkie wpisy](#)

Forum

Wyłącznik schodowy
Podłącz zgodnie z poniższym schematem.

Gdzie waga a gdzie kostka elektryczna?
Waga stosuję do obwodów oświetlenia....Natomiast do gniazd ,gdzie odbiornikami mogą być pralka, piekarnik elektryczny (silniejsze pobory prądu) wolę zastosować kostki śrubowe.....

jak równo wieszać oprawy na suficie?
Nie musisz koniecznie pobierać opraw philipsa. Sporo jest pluginów. Z naszego polskiego podwórka masz np. LUG Tu cała lista ...



wpływ wsp. $PF > 0,5$: $PF > 0,9$ na oprawę elektryczną

Jest to współczynnik mocy. Mówi nam ile mocy pobranej z sieci jest wykorzystywane przez oprawę. Im wyżej tym lepiej, idealną wartością jest 1. W przypadku $PF = 0,5$ połowa mocy ...

motywacja do nauki

Jeśli masz problem z motywacją to koniecznie musisz zobaczyć film motywacja do uczenia:

ospel

Według mnie ospel to bardzo dobra marka. Nie jest jakoś specjalnie doga ale jakościowo jest na bardzo dobrym poziomie.

jaki system Inteligentnego Budynku wybrać

Inteligentny budynek=wygoda, komfort, bezpieczeństwo, oszczędność. Polecam Majca.Technology - fachowcy w tej dziedzinie, doradzą i zaproponują najbardziej optymalne rozwiązanie.

Uwaga na firmę OL-TRANS z Sicienka Kruszyna

Przestrzegam przed korzystaniem z usług firmy OL-Trans z miejscowości Sicienko Kruszyn. Ostateczne rozliczenie bardzo różni się od tego co zawierała oferta. Więcej informacji na ...

[zobacz wszystkie wpisy](#)

Grupy



FIZYKA

Grupa w której poruszane są tematy związane z fizyką, zagadnienia, ciekawostki, zadania itp.

39



ELEKTRONIKY

Grupa poświęcona jest osobom pasjonującym się lub zawodowo związanym z elektroniką.

39



Fotografia cyfrowa

Grupa dedykowana pasjonatom i amatorom fotografii cyfrowej. Rozmawiamy o sprzęcie fotograficznym ...

39



Komputery, sprzęt komputerowy

Grupa poruszająca zagadnienia dotyczące sprzętu komputerowego klasy PC. Problemy ze sprzętem, pomoc w ...

39

[zobacz wszystkie grupy](#)



Tagi RUCHY CIAŁA BODY CAPTURE ARM7TDMI ADUC7026 CPLD XILINX XC9536



Lubię to! 0



Średnia ocena:

Inne artykuły tego użytkownika:

- Regulator CO v2
- Regulator CO
- Powiadomianie SMS
- Pomiar temperatury
- PŁYTY EWALUACYJNE

Komentarze (0)

Dodaj komentarz:

Twój komentarz:

dodaj komentarz

CHARAKTERYSTYKI ELEKTRONIKA ELEKTROWNIE WIATROWE ESP
INSTALACJE ELEKTRYCZNE IP IPSEC IPV6 LED **OŚWIETLENIE OZE**
PROJEKT ROUTER SILNIK TECHNIKA ŚWIETLNA WIATRAKI ZABEZPIECZENIA

na skróty ...

Kontakt Reklama Zgłoś błąd Regulamin Prywatność O nas Mapa serwisu Złoto

