

Wprowadzenie do Arduino



Cena: 35,70 PLN

Opis słownikowy

| | |
|--------------|-------------------|
| ISBN | 978-83-7541-149-2 |
| Język | polski |
| Liczba stron | 132 |
| Oprawa | miekka |
| Rok wydania | 2014 |
| Wydawnictwo | APN Promise |

Opis produktu

Czytając tę książkę, nauczysz się:

- » Projektowania interaktywnego i programowania urządzeń
- » Posługiwania się sprzętowym i programistycznym środowiskiem projektowym Arduino
- » Podstaw elektrotechniki i elektroniki
- » Korzystania z płytek prototypowych bez konieczności lutowania
- » Rysowania schematów

Wprowadzenie do Arduino jest proste. Do realizacji wstępnych przykładów z tego podręcznika wystarczy płytka Arduino Uno lub jej wcześniejszy model oraz kabel USB A-B i dioda świecąca. Łatwe w użyciu środowisko projektowe Arduino jest dostępne do pobrania za darmo.

Dołącz do setek tysięcy hobbystów, którzy odkryli tę cudowną (i edukacyjną) platformę. Napisana przez współtwórcę projektu Arduino książka Wprowadzenie do Arduino zapewni dobrą zabawę!