**Wyświetlacze do Arduino**

**<strong>Wyświetlacze do Arduino</strong> to jedne z wielu dodatkowych elementów, które można wykorzystać do stworzenia zaawansowanych konstrukcji oraz instalacji sterowania urządzeniami w inteligentnym domu.**

**Minikomputer Arduino**

Arduino jest to platforma programistyczna, zbudowana z płytki drukowanej z minikontrolerami. Sprzęt ten bardzo dobrze może zostać wykorzystany do tworzenia zarówno prostych jak i zaawansowanych konstrukcji. Przy pomocy Arduino można w krótkim czasie stworzyć instalacje do sterowania urządzeniami we własnym domu. Może to być stacja pogodowa lub sterownik oświetleni, czy też rolet w oknach. Płytki Arduino występują w różnych konfiguracjach zarówno prostych jak i bardzie rozbudowanych. To urządzenie i jego potencjał doceni każdy zarówno początkujący jak i zaawansowany programista i konstruktor.

**Wyświetlacze do Arduino**

**Wyświetlacze do Arduino** to jedne z wielu dodatkowych podzespołów jakie można wykorzystać do tworzenia coraz bardziej zaawansowanych projektów. W sklepach z elektroniką znajdziemy kolorowe, LCD oraz dotykowe *wyświetlacze do Arduino*. Dobór odpowiedniego zależy od przeznaczenia w jakim zamierzamy z niego korzystać. Element ten umożliwia wyświetlanie takich informacji jak stan baterii, czy też czas pracy urządzenia. Przy pomocy wyświetlacza otrzymujemy nowe możliwości tworzenia elektronicznych konstrukcji.

[Wyświetlacze do Arduino](https://botland.com.pl/432-wyswietlacze-do-arduino)