

Link do produktu: <https://www.gotronik.pl/modul-rozszerzajacy-usb-1-do-7-hub-usb-20-5v-dc-p-12886.html>

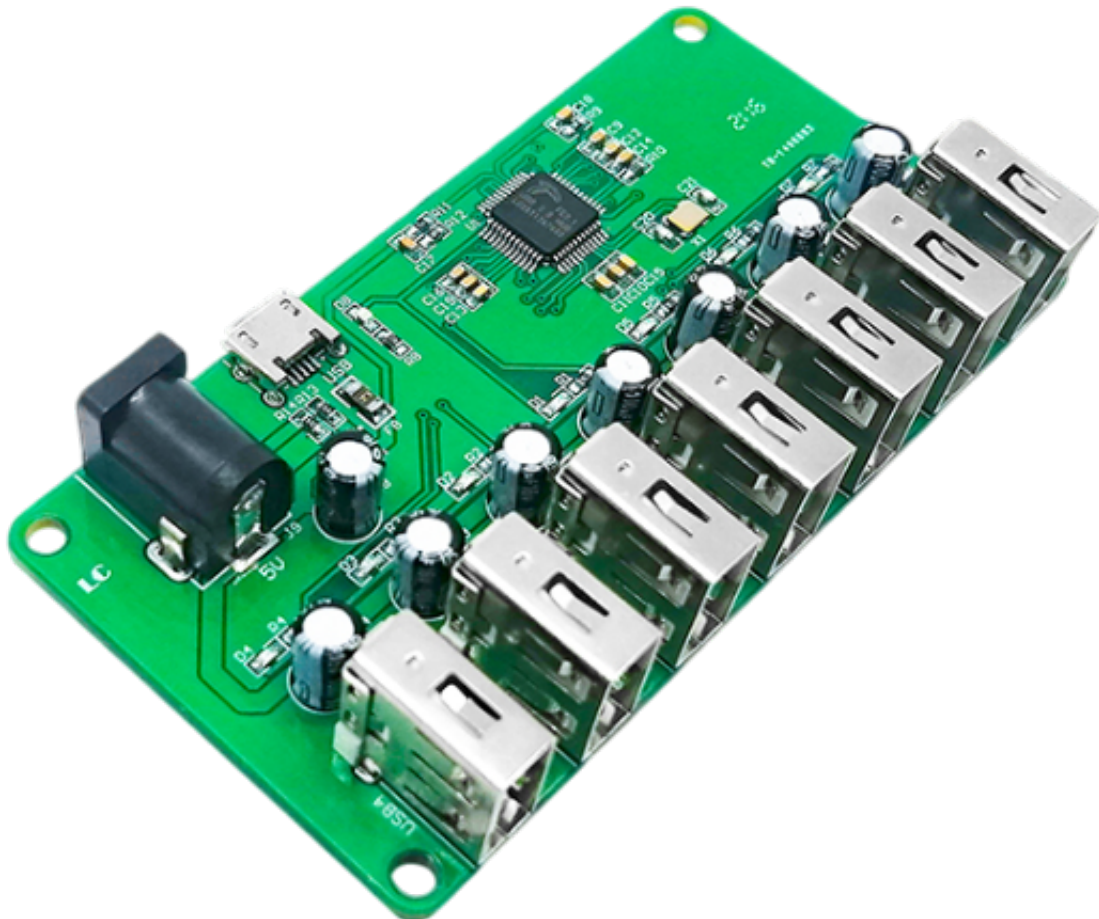


Moduł rozszerzający USB 1 do 7 HUB USB 2.0 5V DC

Cena brutto	40,00 zł
Cena netto	32,52 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	LCT-333
Producent	LC Technology

Opis produktu

Moduł rozszerzający USB 1 do 7 HUB USB 2.0 5V DC



Moduł rozszerzający USB HUB pozwala na rozdzielenie jednego portu USB na 7 niezależnych gniazd USB 2.0. Dzięki zastosowaniu oryginalnej architektury MTT (Multiple Transaction Translators) zapewnia stabilną i szybką transmisję danych o przepustowości do 480 Mbps. Obsługuje automatyczne wykrywanie podłączonych urządzeń oraz inteligentne sterowanie diodami LED, które sygnalizują aktywność poszczególnych portów USB.

Posiada ponadto zabezpieczenie przed przeciążeniem oraz możliwość zasilania zewnętrznego poprzez gniazdo DC 5,5 × 2,1 mm, co pozwala na obsługę urządzeń o większym poborze mocy, np. dysków twardych, drukarek czy urządzeń sieciowych. Dzięki kompaktowym wymiarom oraz solidnej konstrukcji doskonale sprawdzi się w zastosowaniach biurowych, przemysłowych oraz hobbystycznych.

Dane techniczne

- zasilanie: 5V micro USB / DC 5V (5,5 × 2,1 mm)
- porty USB: 7x USB 2.0
- interfejs: USB 2.0, kompatybilny z USB 1.1
- przepustowość: do 480 Mbps
- zabezpieczenia: przed przeciążeniem, inteligentne sterowanie zasilaniem
- kompatybilność: Windows, Linux, Android, MacOS – Plug & Play
- wymiary: 84 × 43,9 mm
- waga: 31g

Zastosowanie

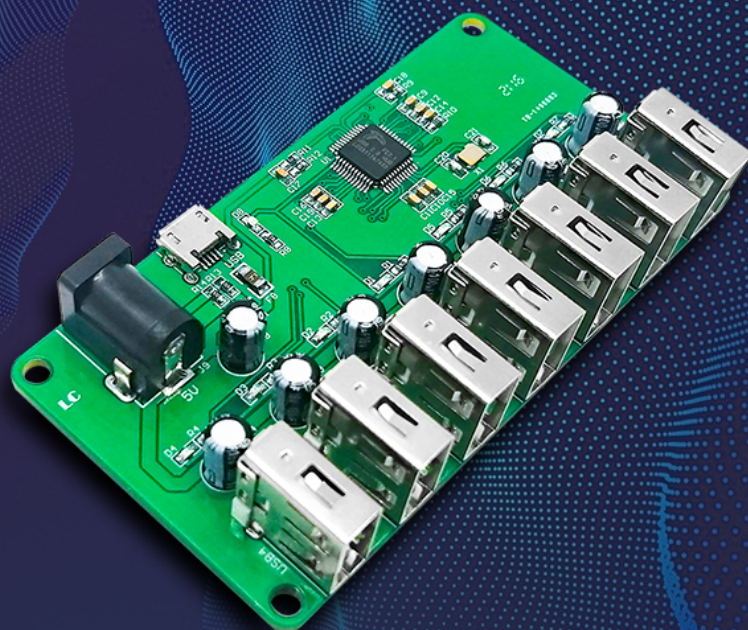
- podłączanie wielu urządzeń USB do jednego portu (klawiatury, myszy, drukarki, skanery, dyski zewnętrzne)
- obsługa urządzeń wymagających większego zasilania (np. mobilne dyski twarde, huby sieciowe)
- rozbudowa interfejsów USB w komputerach, laptopach, Raspberry Pi, konsolach do gier (PS4)
- automatyczna identyfikacja podłączonych urządzeń i optymalizacja zasilania
- stabilna transmisja danych w zastosowaniach przemysłowych i profesjonalnych

HUB_FE2.1

1 to 7 USB expansion module

which can expand one USB interface to 7 USB interfaces

LC-USB-HUB-7



This module uses the original MTT architecture (multiple transceivers) chip, which can expand one USB interface to 7 USB interfaces. It has high performance, low power consumption, and low cost. It supports USB high speed 480Mbps, has an overcurrent protection function, and supports 7 LED lights indicate during data transmission

**PREFERRED QUALITY
INTERNAL AND EXTERNAL**

