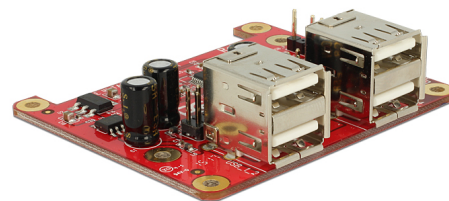


Delock Hub Raspberry Pi z wtykiem żeńskim USB Micro-B/ listwą pinową USB > 4 x wtyk żeński USB Typu-A

Opis

Ten hub firmy Delock umożliwia rozbudowę urządzenia Raspberry Pi za pomocą portu Micro USB lub listwy pinowej USB. W ten sposób można uzyskać cztery porty USB A lub dwie 9-pinowe listwy USB.



Numer artykułu 62650

EAN: 4043619626502

Kraj pochodzenia:
Taiwan, Republic of
China

Opakowanie: Retail Box

Szczegóły techniczne

- Złącze:
 - 1 x USB 2.0 Typ Micro-B żeński
 - 1 x 5-pinowe główkowe złącze USB 2.0 (podłączone 4 piny)
 - 1 x 2-pinowe złącze zasilania
 - 4 x USB 2.0 Typ-A żeńskie
 - 2 x 9-pinowe główkowe złącze USB 2.0
- Chipset: Renesas D720114
- Szybkość transmisji danych do 480 Mbps
- Zgodny ze standardem OHCI 1.0a oraz EHCI 0.95
- Zworka na potrzeby ustawiania źródła zasilania poprzez USB lub 2-pinowe złącze zasilające
- Wymiary (DxSxW): ok. 65 x 56 x 18 mm
- Kompatybilny z każdym systemem operacyjnym, do instalacji nie wymaga się żadnych sterowników

Wymagania systemowe

- Jeden wolny port USB
- Kable połączeniowe USB

Zawartość opakowania

- Hub
- 4 x śruby
- 4 x nakrętka
- 4 x podkładka
- Instrukcja obsługi

Zdjęcia

