

# Delock 3.5" USB 5 Gbps Panel Przedni 2 x USB Type-C™ + 2 x USB Typ-A

## Opis

Ten hub Delock można instalować we wnęce 3.5" komputera PC. Jest on podłączany wewnętrznie przez męski złącze główkowe USB na płycie głównej. Posiada dwa porty USB Typ-A i dwa porty USB Type-C™.



### Numer artykułu 64155

EAN: 4043619641550

Kraj pochodzenia: China

Opakowanie: Retail Box

## Szczegóły techniczne

- Złącze:
  - zewnątrzne:
    - 2 x USB 5 Gbps USB Type-C™ żeński
    - 2 x USB 5 Gbps Typ-A żeński
  - wewnętrzne:
    - 1 x żeński port z 19-pinową listwą USB 5 Gbps na przewodzie
    - 1 x 4-pinowe złącze zasilania
- Chipset: VIA VL822
- Szybkość transmisji danych do 5 Gbps
- Przewód do transmisji danych:
  - 1 x 19 pin USB - kabel z końcówką żeńską, długość ok. 54 cm (bez złącza)
  - 1 x kabel zasilania 4 pin żeński do gniazda 1 x SATA 15 pin męski, długość ok. 17 cm (bez złączy)
- Ramka metalowa 3.5"
- Kolor: czarny
- Hot Swap, Plug & Play

## Wymagania systemowe

- Linux Kernel 3.3 lub nowszy
- Windows 8.1/8.1-64/10/10-64/11
- Komputer PC z jedną wolną wnęką 3.5"
- Płyta główna z jedną wolną męską 19-pinową listwą USB
- Zasilacz z 15-pin żeńskie złącze SATA

---

## Zawartość opakowania

- Hub z kablem
- USB kabel
- Kabel zasilający
- Śruby
- Instrukcja obsługi

---

## Zdjęcia



## General

Kształt:	3.5"
Funkcja :	Hot Swap Plug & Play
Supported operating system:	Linux Kernel 3.3 lub nowszy Windows 10 64-bit Windows 8.1 64-Bit Windows 11

## Interface

Zewnętrzne:	2 x USB 5 Gbps USB Type-C™ żeński 2 x USB 5 Gbps Typ-A żeński
Wewnętrzne:	1 x 4-pinowe złącze zasilania 1 x żeński port z 19-pinową listwą USB 5 Gbps na przewodzie

## Technical characteristics

Chipset:	VIA VL822
Szybkość transmisji danych:	5 Gbps

## Physical characteristics

Materiał obudowy:	metal
Długość:	102 mm
Width:	95 mm
Height:	26 mm
Kolor:	czarny