

# Delock 3.5" USB 3.2 Gen 2 Panel Przedni 2 x USB Type-C™ + 2 x USB Typ-A

## Opis

Ten panel przedni firmy Delock może być montowany w wolnej wnęce 3.5" w komputerze. Urządzenie ma dwa porty USB Typ-A i dwa porty USB Type-C™. Urządzenie będzie podłączone do płyty głównej wewnątrz przez męskie złącze USB key A karty.



**Numer artykułu 64057**

EAN: 4043619640577

Kraj pochodzenia: China

Opakowanie: Retail Box

## Szczegóły techniczne

- Złącze:
  - zewnątrzne:
    - 2 x SuperSpeed USB 10 Gbps (USB 3.2 Gen 2) USB Type-C™ żeński
    - 2 x SuperSpeed USB 10 Gbps (USB 3.2 Gen 2) Typ-A żeński
  - wewnętrzne:
    - 1 x SuperSpeed USB 10 Gbps (USB 3.2 Gen 2) key A męski
    - 1 x 15-pinowe męski złącze SATA (zasilacz sieciowy)
- Szybkość transmisji danych do:
  - SuperSpeed USB 10 Gbps,
  - SuperSpeed 5 Gbps,
  - Hi-Speed 480 Mbps,
  - Full-Speed 12 Mbps,
  - Low-Speed 1,5 Mbps
- Przewód do transmisji danych:
  - 1 x USB 3.2 key A, męskie, długość ok. 38 cm (bez złącza)
  - 1 x przewód zasilania SATA 15 styków, męski, długość ok. 8 cm (bez złącza)
- Materiał obudowy: tworzywo sztuczne
- 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 wolnym portem żeńskim USB key A
- Zasilacz z 15-pin żeńskie złącze SATA

---

## Zawartość opakowania

- Panel przedni 3.5"
- 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 10 Gbps USB Type-C™ żeński 2 x USB 10 Gbps Typ-A żeński
Wewnętrzne:	1 x 15-pinowe SATA złącze zasilania 1 x USB 10 Gbps Key A Stecker

## Technical characteristics

Szybkość transmisji danych:	do 10 Gbps
-----------------------------	------------

## Physical characteristics

Materiał obudowy:	Plastik
Kolor:	czarny