

# Delock Wewnętrzny 3.5" USB 3.2 Gen 1 Hub 4 port

## Opis

Ten hub Delock można instalować we wnęce 3.5" komputera PC. Jest on podłączany wewnętrznie przez męski złącze główkowe USB na płycie głównej. Można do niego podłączyć do czterech urządzeń USB, np. stacje dokujące, czytniki kart, obudowy zewnętrzne, itp.



### Numer artykułu 64166

EAN: 4043619641666

Kraj pochodzenia: China

Opakowanie: Retail Box

## Szczegóły techniczne

- Złącze:
  - zewnątrzne:
    - 4 x SuperSpeed USB 5 Gbps (USB 3.2 Gen 1) Typ-A żeński
  - wewnętrzne:
    - 1 x SuperSpeed USB 5 Gbps (USB 3.2 Gen 1) Typ-A żeński
    - 1 x 4-pinowe męski
- Chipset: VIA VL817
- Szybkość transmisji danych do 5 Gbps
- Przewód do transmisji danych:
  - 1 x USB Typ-A męski do 1 x 19 pin USB - kabel z końcówką żeńską, długość ok. 74 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
- Wymiary (DxSxW): ok. 102 x 95 x 26 mm

## Wymagania systemowe

- Linux Kernel 3.17 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 :	Plug & Play
Supported operating system:	Windows 10 32-bit Windows 10 64-bit Windows 8.1 32-Bit Windows 8.1 64-Bit Windows 11

## Interface

Zewnętrzne:	4 x USB 5 Gbps Typ-A żeński
Wewnętrzne:	1 x 4-pinowe złącze zasilania 1 x USB 5 Gbps Typ-A żeński

## Technical characteristics

Chipset:	Genesys Logic GL3520
Szybkość transmisji danych:	USB 5 Gbps do 5 Gb/s USB 2.0 do 480 Mb/s

## Physical characteristics

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