

# Delock 3.5" USB 5 Gbps Panel Przedni 10 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. Można podłączyć do 10 urządzeń USB, np. stacje dokujące, czytnik kart, obudowy zewnętrzne itp.



### Numer artykułu 64208

EAN: 4043619642083

Kraj pochodzenia: China

Opakowanie: Retail Box

## Szczegóły techniczne

- Złącze:  
zewnętrzne: 10 x USB 5 Gbps Typ-A żeński  
wewnętrzne:  
1 x żeński port z 19-pinową listwą USB 5 Gbps na przewodzie  
1 x 15-pinowe męski złącze SATA na przewodzie
- Chipset: VLI VL813
- 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)
- Ramka metalowa 3.5"
- Kolor: czarny
- Hot Swap, Plug & Play

## Wymagania systemowe

- Linux Kernel 5.13 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
- Śruby
- Instrukcja obsługi

---

## Zdjęcia



## General

Kształt:	3.5"
Funkcja :	Hot Swap Plug & Play
Supported operating system:	Windows 10 64-bit Windows 8.1 64-Bit Windows 11 Linux Kernel 5.13 or above

## Interface

Zewnętrzne:	10 x USB 5 Gbps Typ-A żeński
Wewnętrzne:	1 x 15-pinowe złącze zasilania, męskie 1 x żeński port z 19-pinową listwą USB 5 Gbps na przewodzie

## Technical characteristics

Chipset:	VIA VL813
Szybkość transmisji danych:	5 Gbps

## Physical characteristics

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