

# Hub USB 3.2 Gen 1 USB Type-C™ z 3 x gniazdami USB Type-C™ + 1 x USB Type-C™ PD 100 watów

## Opis

Hub USB Delock działa z laptopami i tabletami posiadającymi łącze USB Type-C™. Do huba można podłączyć do 3 urządzeń USB Type-C™.

## USB Power Delivery (USB PD 3.0) dostarcza do 100 W

Hub ma port USB Type-C™ Power Delivery port do podłączenia laptopa lub tabletu i ładowania go. Hub może działać bez zasilania.

## Wytrwa?y ma?y pomocnik

Dzięki małym rozmiarom i mocnej obudowie, hub Delock doskonale sprawdza się w podróży. Można go zwyczajnie zapakować do torby razem z laptopem lub tabletem i korzystać gdy potrzeba.

## Uwaga

Tryb alternatywny DisplayPort (tryb alternatywny DP) nie jest obsługiwany, więc nie są przesyłane żadne sygnały wideo i nie można podłączyć monitorów.



15 cm

**Numer artykułu 64174**

EAN: 4043619641741

Kraj pochodzenia: China

Opakowanie: Retail Box

## Szczegóły techniczne

- Złącze:
  - 1 x SuperSpeed USB 5 Gbps (USB 3.2 Gen 1) USB Type-C™ męski
  - 3 x SuperSpeed USB 5 Gbps (USB 3.2 Gen 1) USB Type-C™ żeńskie
  - 1 x USB Type-C™ Power Delivery, wtyk żeński
- Chipset: Renesas D720210, VIA VL102
- Szybkość transmisji danych do:
  - SuperSpeed USB 5 Gbps,
  - Hi-Speed 480 Mbps,
  - Full-Speed 12 Mbps,
  - Low-Speed 1,5 Mbps
- Zasilanie na port: maks. 7,5 Watt (5 V / 1,5 A)
- Zasilanie: max. 10 watt (5 V / 2 A)
- Plug & Play
- Materiał obudowy: aluminium
- Kolor: czarny
- Długość kabla bez złączem: ok. 15 cm
- Wymiary (DxSxW): ok. 77 x 43 x 11 mm

---

## Wymagania systemowe

- Linux Kernel 5.11 lub nowszy
- Mac OS 12.3.1 lub nowszy
- Windows 8.1/8.1-64/10/10-64/11
- iPad Air (4. generacja) lub nowszy
- iPad Pro (3. generacja) lub nowszy
- Surface Pro 7
- Komputer osobisty lub laptop z wolnym portem USB Type-C™ lub Thunderbolt™ 3

---

## Zawartość opakowania

- Hub USB
- Instrukcja obsługi

---

## Zdjęcia



## Ogólne

Funkcja :	Plug & Play
Obsługiwany system operacyjny:	Surface Pro 7 Windows 10 32-bit Windows 10 64-bit Windows 8.1 32-Bit Windows 8.1 64-Bit iPad Pro (3rd Generation) or above iPad Air (4th Generation) or above Windows 11 Linux Kernel 5.11 or above Mac OS 12.3.1 or above

## Interfejs

Złącze 1:	1 x USB 5 Gbps USB Type-C™ męski
Złącze 2:	3 x USB 5 Gbps USB Type-C™ żeński
Złącze 3:	1 x USB Type-C™ Power Delivery, wtyk żeński

## Właściwości techniczne

Chipset:	VIA VL102 Renesas D720210
Szybkość transmisji danych:	5 Gbps

## Właściwości fizyczne

Długość:	77 mm
Szerokość:	43 mm
Wysokość:	11 mm
Kolor:	czarny
Długość kabla bez złączem:	15 cm

## Manufacturer information

Ulica Beeskowdamm 13/15  
Kod pocztowy 14167

Miasto	Berlin
Kraj	Deutschland
Email	info@delock.de
Strona internetowa	www.delock.de