

# Hub zewnętrzny 5 Gbps USB – 10 Portów + Switch

## Opis

Hub USB Delock w obudowie metalowej może być podłączony do komputera przez interfejs USB Typ-A. Rozszerza system o 10 portów USB Typ-A. Można ładować urządzenia takie jak smartfon i przysyłać dane z szybkością 5 Gbps. Każdy port może być indywidualnie włączany i wyłączany przez switch.



### Numer artykułu 63670

EAN: 4043619636709

Kraj pochodzenia: China

Opakowanie: Retail Box

## Szczegóły techniczne

- Złącze:
  - 1 x USB 5 Gbps Typ-B żeński
  - 10 x USB 5 Gbps Typ-A żeński
  - 1 x gniazdo zasilania 12 V (DC)
- Szybkość transmisji danych do 5 Gbps
- 10 x Wskaźnik LED
- Mocna obudowa metalowa
- Zasilany (działa tylko z zasilaniem)
- Wymiary (DxSxW): ok. 150 x 53 x 23 mm
- Kolor: szary
- Plug & Play

## Specyfikacje źródła zasilania

- Typ zasilacza: zasilacz sieciowy z wtyczką Euro
- Identyfikator modelu: SAW48-120-4000G
- Napięcie wejściowe: 100 - 240 V
- Wejściowa częstotliwość prądu przemiennego: 50 / 60 Hz
- Prąd wejściowy: 1,3 A
- Napięcie wyjściowe / Prąd wyjściowy / Moc wyjściowa: 12,0 V / 4,0 A / 48,0 W
- Średnia sprawność podczas pracy: 89,8 %
- Sprawność przy niskim obciążeniu (10 %): 87,6 %
- Zużycie energii w stanie bez obciążenia: 0,07 W

- Długość kabla zasilacza: ok. 1,5 m
- złącze zasilania DC: 5,5 x 2,1 mm
- Uziemienie na zewnątrz, biegun dodatni wewnątrz

---

## Wymagania systemowe

- Chrome OS
- Linux Kernel 5.8 lub nowszy
- Mac OS 10.15.6 lub nowszy
- Windows 8.1/8.1-64/10/10-64/11
- Komputer osobisty lub laptop z wolnym portem USB Typ-A

---

## Zawartość opakowania

- Hub USB 5 Gbps
- 1 x kabel USB 5 Gbps A męski do USB 5 Gbps B męski, długość ok. 1 m
- Zasilacz
- Instrukcja obsługi

---

## Zdjęcia



## Ogólne

Funkcja :	Plug & Play
Obsługiwany system operacyjny:	Chrome OS Linux Kernel 5.8.0 or above Mac OS 10.15.6 or above Windows 10 32-bit Windows 10 64-bit Windows 8.1 32-Bit Windows 8.1 64-Bit
Wskaźnik LED:	10 x

## Interfejs

Złącze 1:	1 x USB 5 Gbps Typ-B żeński
Złącze 2:	10 x USB 5 Gbps Typ-A żeński
Złącze 3:	1 x gniazdo prądu stałego

## Właściwości techniczne

Szybkość transmisji danych:	5 Gbps
-----------------------------	--------

## Właściwości fizyczne

Długość kabla:	1 m
Materiał:	Aluminium
Długość:	150 mm
Szerokość:	53 mm
Wysokość:	23 mm
Przełącznik:	10 x
Kolor:	szary

## Zasilacz

Typ zasilania:	<b>Specyfikacje źródła zasilania</b> Euro wall power supply
Identyfikator modelu:	<b>Specyfikacje źródła zasilania</b> SAW48-120-4000G
Napięcie wejściowe:	<b>Specyfikacje źródła zasilania</b> 100 - 240 V
Wejściowa częstotliwość prądu przemiennego:	<b>Specyfikacje źródła zasilania</b> 50 / 60 Hz
Prąd wejściowy:	<b>Specyfikacje źródła zasilania</b> 1,3 A
Napięcie wyjściowe / Prąd wyjściowy / Moc wyjściowa:	<b>Specyfikacje źródła zasilania</b> 12,0 V / 4,0 A / 48,0 W
Średnia sprawność podczas pracy:	<b>Specyfikacje źródła zasilania</b> 89,8 %
Sprawność przy niskim obciążeniu (10 %):	<b>Specyfikacje źródła zasilania</b> 87,6 %
Zużycie energii w stanie bez obciążenia:	<b>Specyfikacje źródła zasilania</b> 0,07 W
Złącze zasilania:	<b>Specyfikacje źródła zasilania</b> DC male 5.5 mm x 2.1 mm Uziemienie na zewnątrz, biegun dodatni wewnątrz
Długość kabla zasilającego:	<b>Specyfikacje źródła zasilania</b> 1,5 m

### Manufacturer information

---

Ulica	Beeskowdamm 13/15
Kod pocztowy	14167
Miasto	Berlin
Kraj	Deutschland
Email	info@delock.de
Strona internetowa	www.delock.de