

Delock Tetején 4 A-típusú USB porttal rendelkező 5 Gbps hub USB Type-C™ csatlakoztatóval

Leírás

Ez a fémvázaz Delock USB hub egység összeköthető egy számítógéppel, lappal vagy mobil USB Type-C™ csatlakozó felületen keresztül. A számítógépet 4 A-típusú USB porttal egészíti ki. Különböző USB eszközök, például pendrive, kártyaolvasó, külső keret stb. csatlakoztatható hozzá.

Kicsi tartós segítő

Kis mérete és robusztus váza miatt ez a Delock elosztó különösen alkalmas utazásokhoz. Egyszerűen bepakolható a laptop vagy a tablet tárolójába és használható szükség esetén.



Tételszám 63223

EAN: 4043619632237

Származási hely: China

Csomag: Retail Box

Műszaki adatok

- Csatlakozó:
 - 1 x USB 5 Gbps USB Type-C™ dugó
 - 4 x USB 5 Gbps A-típusú hüvely
- Lapkakészlet: Genesys Logic GL3510
- Akár 5 Gbps sebességű adatátvitel
- 1 x LED jelzőfény
- Robusztus fémház
- Méretek (HxSzxM): kb. 62 x 41 x 18 mm
- Kábelhosszúság a csatlakozóval együtt: kb. 20 cm
- Szín: szürke
- Plug & Play

Rendszerkövetelmények

- Chrome OS
- Linux Kernel 5.13 vagy újabb
- Mac OS 12.4 vagy újabb

- Windows 8.1/8.1-64/10/10-64/11
- iPad Air (4. generáció) vagy újabb
- iPad Pro (3. generáció) vagy újabb
- PlayStation®5
- Surface Pro 7
- Egy szabad USB Type-C™ porttal vagy egy szabad Thunderbolt™ 3 porttal rendelkező eszköz

A csomag tartalma

- USB 5 Gbps elosztó
- Használati utasítás

Képek



General

Funkció:	Plug & Play
Supported operating system:	Chrome OS 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 PlayStation®5 Mac OS 12.4 oder höher Linux Kernel 5.13 or above
LED kijelző:	1 x

Interface

Csatlakozó 1:	1 x USB 5 Gbps USB Type-C™ dugó
Csatlakozó 2:	4 x SuperSpeed USB 5 Gbps (USB 3.2 Gen 1) A-típusú hüvely

Technical characteristics

Lapkakészlet:	Genesys Logic GL3510
Sebességű adatátvitel:	5 Gbps

Physical characteristics

Cable length incl. connector:	20 cm
Hosszúság:	62 mm
Width:	41 mm
Height:	18 mm
Szín:	szürke