

Delock 3 porturi USB 3.2 Gen 1 hub + gigabit LAN cu conector USB Type-C™ sau USB Tip-A

Descriere scurta

Acest hub USB solid de la Delock cu carcasă metalică poate fi conectat la un computer, laptop sau dispozitiv mobil prin interfața USB de Tip-A sau USB-C™. Până la 3 dispozitive USB pot fi conectate la hub.

Interfață LAN integrată 10/100/1000 Mbps

În plus, hub-ul cu conexiune LAN RJ45 Gigabit integrată extinde un computer sau un laptop printr-o interfață de rețea.

Conectivitate extinsă

Datorită adaptorului special conceput, hub-ul Delock poate fi conectat rapid și ușor la priza USB de Tip-A. Astfel, acesta poate fi conectat cu ușurință la dispozitive noi cu conector USB Type-C™ mamă și la dispozitive mai vechi care au doar un conector USB de Tip-A. Adaptorul este amplasat direct pe cablu și, prin urmare, nu poate fi pierdut.

Mic ajutor robust

Datorită dimensiunilor sale mici și a carcasei robuste, acest Hub Delock este foarte potrivit pentru călătorii. Poate fi pur și simplu împachetat în geantă împreună cu laptopul sau tableta și utilizat după necesitate.

**Nr. 64149**

EAN: 4043619641499

Țara de origine: China

Pachet: Retail Box

Detalii tehnice

- Conectori:
 - 1 x SuperSpeed USB (USB 3.2 Gen 1) USB Type-C™ tată >
 - 3 x SuperSpeed USB (USB 3.2 Gen 1) Tip-A mamă
 - 1 x Gigabit LAN RJ45 mamă
- Adaptor:
 - 1 x SuperSpeed (USB 3.2 Gen 1) USB Type-C™ mamă >
 - 1 x SuperSpeed USB (USB 3.2 Gen 1) Tip-A tată
- Chipset: Genesys Logic GL3510, ASIX AX88179
- SuperSpeed USB - 5 Gbps specificație

- Rată transfer date:
 - Ethernet de până la 10 Mbps (semi-duplex/duplex integral)
 - Fast Ethernet de până la 100 Mbps (semi-duplex/duplex integral)
 - Gigabit Ethernet până la 1000 Mbps (Half/Full Duplex)
- Compatibil cu:
 - IEEE 802.3: 10BASE-T
 - IEEE 802.3u: 100BASE-TX
 - IEEE 802.3ab: 1000BASE-T
- Acceptă Auto MDI-X (detectarea automată a cablurilor de rețea standard sau crossover)
- Acceptă Wake on LAN (WOL - Activare prin LAN)
- Acceptă IEEE 802.3az (Ethernet eficient energetic)
- Acceptă rețele LAN virtuale IEEE 802.1Q (VLAN)
- Acceptă funcționare în mod duplex integral cu control al fluxului IEEE 802.3x și funcționare în mod semiduplex cu control al fluxului cu contrapresiune
- Acceptă cadre Jumbo 4k
- Carcasă solidă din metal
- Dimensiunii (LxlxÎ): aprox. 90 x 23 x 13 mm
- Lungime cablu, inclusiv conecțoare: cca 20 cm
- Culoare: negru
- Plug & Play

Cerinte de sistem

- Chrome OS
- iPad Air (generația a-4-a) sau superior
- iPad Pro (generația a-3-a) sau superior
- Linux Kernel 5.8 sau superior
- Mac OS 11.1 sau superior
- Windows 8.1/8.1-64/10/10-64
- Dispozitiv cu un port USB Type-C™ liber sau cu un port Thunderbolt™ 3 liber sau
- O interfață USB Tip-A liberă

Pachetul contine

- Hub USB + LAN
- Manual de utilizare

Imagini



General

Function:	Plug & Play
Supported operating system:	Chrome OS Linux Kernel 5.8.0 or above 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 Mac OS 11.1 or above

Interface

Conector 1:	1 x USB 5 Gbps USB Type-C™ tată
Conector 2:	3 x SuperSpeed USB (USB 3.2 Gen 1) Tip-A, mamă
connector 3:	1 x Gigabit LAN RJ45 jack

Technical characteristics

Chipset:	Genesys Logic GL3510 ASIX AX88179
Data transfer rate:	5 Gbps

Physical characteristics

Cable length:	20 cm
Lungime:	90 mm
Width:	23 mm
Height:	13 mm
Colour:	negru