

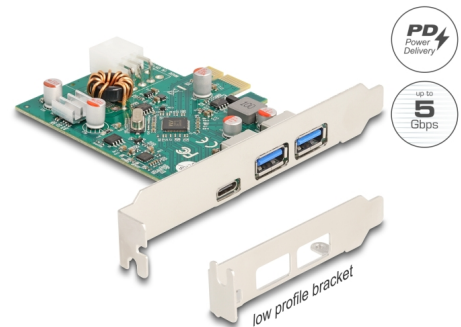
Delock Placă PCI Express x1 la 1 x extern USB Type-C™ mamă PD 30 W + 2 x USB extern Tip-A mamă USB 5 Gbps

Descriere scurta

Această placă PCI Express de la Delock extinde PC-ul cu trei porturi USB 5 Gbps externe. Diferite dispozitive USB, cum ar fi memoria flash USB, cititorul de carduri, carcasa externă etc. pot fi conectate.

Livrare de energie (PD) la portul USB-C™

Portul USB Type-C™ acceptă funcția Power Delivery. Aceasta permite încărcarea dispozitivelor conectate, cum ar fi smartphone-uri, tabletele și chiar laptopuri.

**Nr. 90229**

EAN: 4043619902293

Țara de origine: China

Pachet: Box

Detalii tehnice

- Conectori:
 - extern:
 - 1 x USB 5 Gbps USB Type-C™ mamă (transmisie date + livrare de energie)
 - 2 x USB 5 Gbps Tip-A mamă
 - intern:
 - 1 mufă de alimentare cu 6 pini mamă
 - 1 x PCI Express x1, V2.0
- Chipset: VIA VL805
- Rată de transfer a datelor de până la 5 Gbps
- Alimentare prin conector de alimentare cu 6 pini
- Alimentare electrică per port:
 - USB Type-C™: max. 30 wați (20 V / 1,5 A)
 - USB Tip-A: max. 4,5 wați (5 V / 0,9 A)

Cerinte de sistem

- Linux Kernel 6.2 sau superior
- Windows 10/10-64/11
- PC cu slot PCI Express liber
- Alimentare cu conector PCIe cu 6 pini

Pachetul contine

- Placă PCI Express USB 5 Gbps
- Consolă minimalistă
- Manual de utilizare

Imagini



General

Formă:	profil redus
Supported operating system:	Windows 10 32-bit Windows 10 64-bit Windows 11 Linux Kernel 6.2 or above

Interface

External:	2 x USB 5 Gbps Tip-A mamă 1 x USB 5 Gbps USB Type-C™ female (data transmission + Power Delivery)
Internal:	1 x conector de alimentare cu 6 pini 1 x PCI Express x1, V2.0

Technical characteristics

Chipset:	VIA VL805
Data transfer rate:	5 Gbps
Putere de ieșire maximă:	20 V / 1,5 A 5 V / 0.9 A