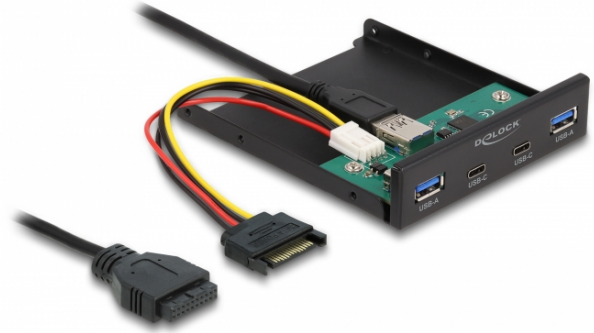


Delock Panneau avant 3.5" USB 3.2 Gen 1, 2 x USB Type-C™ + 2 x USB Type-A

Description

Ce concentrateur Delock peut être installé dans une baie 3.5" du PC. Il se connecte en interne via un connecteur USB mâle sur la carte mère. Il est muni de deux ports USB Type-A et de deux ports USB Type-C™.



Spécifications techniques

- Connecteurs :
 - externe :
 - 2 x SuperSpeed USB 5 Gbps (USB 3.2 Gen 1) USB Type-C™ femelle
 - 2 x SuperSpeed USB 5 Gbps (USB 3.2 Gen 1) Type-A femelle
 - interne :
 - 1 x femelle 19 broches USB 3.0 sur le câble
 - 1 x connecteur d'alimentation à 4 broches
- Chipset : VIA VL817
- Débit de données jusqu'à :
 - SuperSpeed 5 Gbps,
 - Hi-Speed 480 Mbps,
 - Full-Speed 12 Mbps,
 - Low-Speed 1,5 Mbps
- Données du câble :
 - 1 x câble USB à 19 broches femelles, longueur env. 54 cm (sans connecteur)
 - 1 x câble d'alimentation 4 broches femelle à 1 x SATA 15 broches mâle, longueur env. 17 cm (sans connecteur)
- Cadre métallique de 3.5"
- Couleur : noir
- Branchement à chaud, Plug & Play

Configuration système requise

- Linux Kernel 3.3 ou version ultérieure
- Windows 8.1/8.1-64/10/10-64/11
- PC avec une baie 3.5" disponible
- Carte mère avec une embase libre USB à 19 broches
- Alimentation avec SATA 15 broches femelle

Contenu de l'emballage

- Hub 3.5"
- Câble USB
- Câble d'alimentation
- Vis
- Mode d'emploi

N° produit 64155

EAN: 4043619641550

Pays d'origine: China

Emballage: Retail Box

Image



General	
Facteur de forme :	3.5"
Fonction :	Hot Swap Plug & Play
Supported operating system:	Linux Kernel 3.3 ou version ultérieure Windows 10 64-bit Windows 8.1 64-bit Windows 11
Interface	
Externe:	2 x USB Type-C™ Buchse 2 x USB 3.0 Type-A femelle
Interne:	1 x connecteur d'alimentation à 4 broches 1 x femelle à 19 broches USB 3.0
Technical characteristics	
Chipset:	VIA VL817
Débit de données:	USB 3.0 jusqu'à 5 Go/s
Physical characteristics	
Matériau du boîtier :	métal
Longueur:	102 mm
Width:	95 mm
Height:	26 mm
Couleur:	noir