

Delock Panneau avant 3.5" USB 5 Gbps 7 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. Jusqu'à sept appareils USB, comme par exemple des stations d'accueil, lecteur de carte, boîtiers externes, etc., peuvent être connectés.



N° produit 64207

EAN: 4043619642076

Pays d'origine: China

Emballage: Retail Box

Détails techniques

- Connecteurs :
 - externe : 7 x USB 5 Gbps Type-A femelle
 - interne :
 - 1 x femelle 19 broches USB 5 Gbps sur le câble
 - 1 x SATA 15 broches mâle sur le câble
- Chipset : VLI VL813
- Débit de données jusqu'à 5 Gbps
- Données du câble : 1 x câble USB à 19 broches femelles, longueur env. 54 cm (sans connecteur)
- Cadre métallique de 3.5"
- Couleur : noir
- Branchement à chaud, Plug & Play

Configuration système requise

- Linux Kernel 5.13 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"
- Vis
- Mode d'emploi

Image



General

Facteur de forme :	3.5"
Fonction :	Hot Swap Plug & Play
Supported operating system:	Windows 10 64-bit Windows 8.1 64-Bit Windows 11 Linux Kernel 5.13 or above

Interface

Externe:	7 x USB 5 Gbps Type-A femelle
Interne:	1 x alimentation SATA 15 broches mâle 1 x femelle 19 broches USB 5 Gbps sur le câble

Technical characteristics

Chipset:	VIA VL813
Débit de données:	5 Gbps

Physical characteristics

Matériau du boîtier :	métal
Longueur:	102 mm
Width:	95 mm
Height:	26 mm
Couleur:	noir