

Delock Interne 3.5" USB 3.2 Gen 1 Hub 4 port

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 peut être connecté à un maximum de quatre appareils USB, tels que des stations d'accueil, un lecteur de carte, des boîtiers externes, etc.



N° produit 64166

EAN: 4043619641666

Pays d'origine: China

Emballage: Retail Box

Spécifications techniques

- Connecteurs :
 - externe :
 - 4 x SuperSpeed USB 5 Gbps (USB 3.2 Gen 1) Type-A femelle
 - interne :
 - 1 x SuperSpeed USB 5 Gbps (USB 3.2 Gen 1) Type-A femelle
 - 1 x à 4 broches mâle
- Chipset : VIA VL817
- Débit de données jusqu'à 5 Gbps
- Données du câble :
 - 1 x USB Type-A mâle à 1 x tête femelle USB à 19 broches, longueur env. 74 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
- Dimensions (LxlxH) : env. 102 x 95 x 26 mm

Configuration système requise

- Linux Kernel 3.17 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

Image



General

Facteur de forme :	3.5"
Fonction :	Plug & Play
Supported operating system:	Windows 10 32-bit Windows 10 64-bit Windows 8.1 32-Bit Windows 8.1 64-Bit Windows 11

Interface

Externe:	4 x USB 5 Gbps Type-A femelle
Interne:	1 x connecteur d'alimentation à 4 broches 1 x USB 5 Gbps Type-A femelle

Technical characteristics

Chipset:	Genesys Logic GL3520
Débit de données:	USB 5 Gbps jusqu'à 5 Go/s USB 2.0 jusqu'à 480 Mo/s

Physical characteristics

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