

# Delock Panneau avant 3.5" USB 5 Gbps 10 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 10 appareils USB, comme par exemple des stations d'accueil, lecteur de carte, boîtiers externes, etc., peuvent être connectés.



**N° produit 64208**

EAN: 4043619642083

Pays d'origine: China

Emballage: Retail Box

## Spécifications techniques

- Connecteurs :
  - externe : 10 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:	10 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