

# Delock Rack mobile 5.25" pour 8 x SSD M.2 NVMe avec connecteur Slim SAS SFF-8654

## Description

Ce rack mobile robuste en métal de Delock peut être installé dans une baie 5.25" d'un PC, IPC ou serveur et permet des opérations allant jusqu'à 8 SSD M.2 NVMe. Pour assurer la vitesse maximum à chaque port, chaque prise a son propre connecteur Slim SAS SFF-8654.

## Changement rapide des SSD

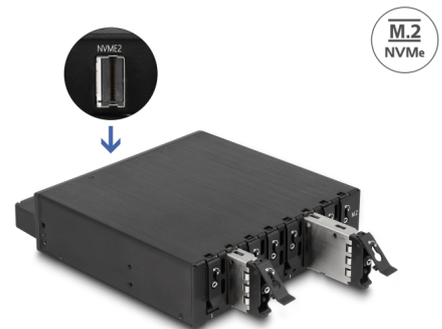
En raison de son mécanisme spécial, les SSD peuvent être changés rapidement et facilement. Par exemple, les sauvegardes de données peuvent être prises et rangées dans un endroit sécurisé.

## Plateau avec verrouillage à clé et ressorts

Le rack mobile est équipé d'un verrouillage à clé empêchant les accès non autorisés. Le transporteur stable en métal est muni de ressorts en haut et en bas pour réduire les vibrations et il est donc compatible avec des appareils mobiles.

## Note

Il faut faire particulièrement attention à ce que le plateau soit complètement inséré, sinon, aucune connexion SSD ne peut être établie.



**N° produit 47129**

EAN: 4043619471294

Pays d'origine: China

Emballage: Box

## Détails techniques

- Connecteurs :
  - interne :
    - 8 x M.2 fente clé M
  - externe :
    - 8 x Slim SAS SFF-8654 4i femelle
    - 2 x connecteur d'alimentation 4 broches
- Compatible avec PCI Express V4.0
- Interface : PCIe / NVMe
- Prise en charge de modules M.2 aux formats 2280, 2260, 2242 et 2230 avec une clé M ou une clé B+M, basé

sur PCIe

- Hauteur maximale des composants sur le module : 1,5 mm application de modules assemblés double face prise en charge
- 8 x Indicateur LED
- 3 ventilateur
- Amorçable, à partir d'UEFI version 2.3.1
- Plateau métallique M.2
- Prend en charge NVMe Express (NVMe)
- Prend en charge S.M.A.R.T.
- Verrou à clé
- Dimensions (LxlxH) : env. 174 x 145 x 40 mm

---

## Configuration système requise

- Linux Kernel 6.2 ou version ultérieure
- Windows 10/10-64/11
- Windows Server 2022
- Un port Slim SAS SFF-8654 pour chaque prise M.2
- Alimentation via connecteur SATA libre

---

## Contenu de l'emballage

- Rack mobile avec 8 x plateau M.2
- 2 x câbles SATA 15 broches vers Floppy femelle 4 broches, longueur env. 12 cm
- 2 x clé
- 8 x vis IM 2,0 x 4,0 mm, tête 5,0 mm
- Mode d'emploi

Image



## General

Facteur de forme :	5.25"
Supported operating system:	Windows 10 32-bit Windows 10 64-bit Windows 11 Windows Server 2022 Linux Kernel 6.2 or above

## Interface

Externe:	2 x 4 broches mâle Floppy 8 x Slim SAS SFF-8654 4i femelle
Interne:	8 x M.2 fente clé M

## Physical characteristics

Matériau du boîtier :	métal
-----------------------	-------