

# Delock Boîtier externe mSATA SSD à Multiport SuperSpeed USB 10 Gbps (USB 3.1 Gen 2)

## Description

Dans le boîtier en aluminium Delock, un SSD mSATA peut être installé. Le boîtier peut être connecté via USB Type-C™ au PC ou à l'ordinateur portable. En utilisant le câble optionnel, il est possible de connecter ce boîtier à une interface USB Type-A, eSATA ou eSATAp.



**N° produit 42566**

EAN: 4043619425662

Pays d'origine: Taiwan,  
Republic of China

Emballage: Retail Box

## Détails techniques

- Connecteur :  
externe :  
1 x Multiport SuperSpeed USB 10 Gbps (USB 3.1 Gen 2) + eSATAp 6 Gb/s  
1 x CC pour l'alimentation lors de la connexion via eSATA  
interne :  
1 x fente mSATA (taille moitié / taille complète)
- Pour SSD mémoire mSATA 1,5 Go/s, 3 Go/s et 6 Go/s avec demi-format ou format normal
- Chipset : Asmedia ASM1351
- Débit de données :  
SuperSpeed USB 10 Gbps,  
SuperSpeed USB 5 Gbps,  
Hi-Speed 480 Mbps,  
Full-Speed 12 Mbps,  
Low-Speed 1,5 Mbps,  
eSATA 6 Gbps
- Boîtier avec circuit imprimé complet
- Indicateur LED pour l'alimentation

- Couleur : noir
- Dimensions (LxlxH) : env. 82,5 x 60 x 12 mm
- Branchement à chaud, Plug & Play

---

## Spécifications de la source d'alimentation

- 5 V, mise à la terre à l'extérieur et à l'intérieur
- Dimensions :
  - Intérieur : ø env. 1,35 mm
  - Extérieur : ø env. 3,5 mm
  - Longueur : env. 8,5 mm
- Source d'alimentation optionnelle: [Navilock 41337](#)

---

## Configuration système requise

- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64, Linux ex Kernel 4.6, Mac OS 10.12
- PC ou portable avec un port USB Type-C™ disponible

---

## Contenu de l'emballage

- Boîtier externe mSATA
- Câble USB Type-A mâle vers USB-C™ mâle, longueur env. 50 cm
- Tournevis, Vis
- Mode d'emploi

---

## Image



## General

Fonction :	Hot Swap Plug & Play
Internal construction:	circuit imprimé complet
Supported operating system:	Linux Kernel 3.16 ou version ultérieure Mac OS 10.11 ou version ultérieure Windows 10 32-bit Windows 10 64-bit Windows 7 32-Bit Windows 7 64-Bit Windows 8.1 32-Bit Windows 8.1 64-Bit
Supported module:	mSATA full size / half size

## Interface

Externe:	1 x Multiport USB 10 Gbps + eSATAp 6 Gb/s 1 x 5 V DC jack 3.5 mm x 1.35 mm
Interne:	1 x fente mSATA (taille moitié / taille complète)

## Technical characteristics

Chipset:	Asmedia ASM1351
Débit de données:	10 Gbps

## Physical characteristics

Matériau du boîtier :	Aluminium
Longueur:	82.5 mm
Width:	60 mm
Height:	12 mm
Couleur:	noir