

# Delock Alloggiamento USB 3.2 Gen 2 per PlayStation®5 con slot M.2 NVMe - senza utensili

## Descrizione

Questo alloggiamento Delock consente l'installazione di un SSD M.2 PCIe NVMe nei formati 2280, 2260 e 2242. Si collega direttamente alla PS5 con i due connettori USB di Tipo-A. Il robusto alloggiamento in metallo con prese d'aria laterali garantisce una temperatura ottimale della memoria.

### Porta USB Tipo-A aggiuntiva

Questa porta viene inoltrata direttamente dalla PlayStation®. Pertanto, la porta USB di Tipo-A dell'involucro può essere ancora utilizzata per collegare ulteriori dispositivi USB o per caricare il controller della console di gioco.

### Cavo di prolunga USB

Il cavo di prolunga incluso può essere usato per collegare l'alloggiamento a una PlayStation®4 e quindi copiare i giochi sull'SSD M.2 per usarli sulla PS5.

Inoltre, il cavo può essere usato per collegare l'alloggiamento a un PC o a un portatile.

### Installazione SSD senza necessità di attrezzi

La particolarità di questa custodia consiste nel fatto che per installare l'unità SSD M.2 non sono necessari attrezzi. Il coperchio può essere spinto all'indietro con una leggera pressione, l'SSD viene attaccato al PCB con un ugello in gomma e poi il coperchio viene riattaccato fino a quando si blocca.

## Nota

Non è supportata l'unità SSD SATA M.2.



## Articolo n. 42013

EAN: 4043619420131

Paese di origine: China

Pacchetto: Retail Box

## Dettagli tecnici

- Connettori:  
esterno:

2 x SuperSpeed USB 10 Gbps (USB 3.2 Gen 2) Tipo-A maschio

1 x SuperSpeed USB 10 Gbps (USB 3.2 Gen 2) Tipo-A femmina

interno: 1 x slot M.2 chiave M a 67 pin

- Supporta moduli M.2 in formato 2280, 2260 e 2242 con chiave M o B+M in base a PCIe (NVMe)
- Altezza massima dei componenti sul modulo: supporto applicazione di 1,5 mm di moduli montati su due lati
- Supporta NVM Express (NVMe)
- Supporta UASP
- Supporta TRIM
- Supporta S.M.A.R.T.
- Velocità di trasferimento dati fino a 10 Gbps
- Indicatore LED per alimentazione e accesso
- Struttura di metallo
- Dimensioni (LxPxA): ca. 120 x 45 x 15 mm
- Hot Plug, Plug & Play

---

## Requisiti di sistema

- PlayStation®5
- PlayStation®4 (con cavo)
- Windows 10/10-64/11
- PC o laptop con porta USB Tipo-A libera

---

## Contenuto della confezione

- Alloggio esterno M.2
- Cavo USB Tipo-A maschio per USB Tipo-A femmina, lunghezza ca. 30 cm
- 2 x tampone termococonduttivo
- 1 x piastra termococonduttiva
- 2 x cappuccio in gomma
- Manuale utente

## Immagini



## General

Function:	NVM Express (NVMe) Hot Plug Plug & Play TRIM S.M.A.R.T.
Supported operating system:	Windows 10 32-bit Windows 10 64-bit Windows 11 PlayStation®5
Supported module:	Supporta moduli M.2 in formato 2280, 2260 e 2242 con chiave M o B+M in base a SATA o PCIe (NVMe)
Altezza massima dei componenti sul modulo:	Altezza massima dei componenti sul modulo: supporto applicazione di 1,5 mm di moduli montati su due lati

## Interface

External:	2 x USB 10 Gbps Type-A male 1 x USB 10 Gbps Tipo-A femmina
Internal:	1 x slot M.2 chiave M a 67 pin

## Technical characteristics

Data transfer rate:	10 Gbps
---------------------	---------

## Physical characteristics

Materiale custodia:	metallo
Cable length:	30 cm
Lunghezza:	125 mm
Width:	45 mm
Height:	15 mm