

# Delock M.2 NVMe PCIe vagy SATA SSD kombinált átalakító USB 3.2 Gen 2-vel

## Leírás

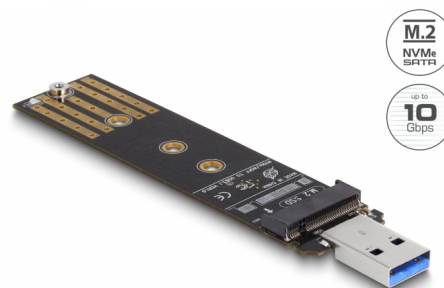
Ez a Delock átalakító lehetővé teszi egy M.2 PCIe NVMe SSD vagy SATA M.2 SSD telepítését 2280, 2260, 2242 és 2230 formátumban, személyi számítógéphez vagy laphoz köthető USB segítségével.

## Kombinált átalakító

A Delock M.2 átalakító nagy előnye, hogy mind a SATA, mind a PCIe (NVMe), mind az M.2 SSD-ket be lehet illeszteni a átalakító. A memóriát a lapkakészlet automatikusan felismeri, majd használható.

## Ideális teszteszköz

A Delock átalakító a legjobban alkalmazható teszteszközként köszönhetően az USB-A konnektornak és a közvetlenül beépített SSD-nek.



**Tételszám 64197**

EAN: 4043619641970

Származási hely: China

Csomag: Retail Box

## Műszaki adatok

- Csatlakozó:
  - 1 x SuperSpeed USB 10 Gbps (USB 3.2 Gen 2) A-típusú dugó
  - 1 x 67 tűs M.2 M-kulcs nyílás
- Lapkakészlet: Realtek RTL9210B
- M.2 modulok használatát támogatja 2280, 2260, 2242 és 2230 formátumban SATA vagy PCIe (NVMe) alapú M- vagy B+M-kulccsal
- Támogatja a NVM Express (NVMe) használatát
- Akár 10 Gbps sebességű adatátvitel
- LED jelzőfény a tápfeszültség és elérés jelzéséhez
- Rendszerindításra alkalmas
- Méretek (HxSzxM): kb. 110 x 22 x 6 mm
- Plug & Play

## Rendszerkövetelmények

- Android 11.0 vagy újabb

- Chrome OS
- Linux Kernel 5.13 vagy újabb
- Mac OS 12.3.1 vagy újabb
- Windows 8.1/8.1-64/10/10-64/11
- PC vagy notebook számítógép szabad USB A-típusú-csatlakozóval

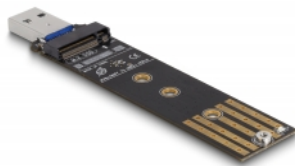
---

## A csomag tartalma

- M.2 átalakító
- Rögzítőanyag
- Csavarhúzó
- Használati utasítás

---

## Képek



## General

Funkció:	NVM Express (NVMe) Plug & Play Rendszerindításra alkalmas
Supported operating system:	Chrome OS Windows 10 32-bit Windows 10 64-bit Windows 8.1 32-bit Windows 8.1 64-bit Windows 11 Android 11.0 or above Linux Kernel 5.13 or above Mac OS 12.3.1 or above
LED kijelző:	áramellátás és működés
Slot:	PCIe SATA
Supported module:	2280, 2260, 2242 és 2230 formátumú M.2 modulokat „M” nyílással vagy „B+M” nyílással SATA vagy PCIe alapján
Az összetevők maximális magassága a modulon:	Az összetevők maximális magassága a modulon: A kétoldalas összeszerelt modulok 1,5 mm-es alkalmazása támogatott

## Interface

Csatlakozó 1:	1 x SuperSpeed USB 10 Gbps (USB 3.2 Gen 2) A-típusú dugó (hoszt)
Csatlakozó 2:	1 x 67 tűs M.2 M-kulcs nyílás

## Technical characteristics

Lapkakészlet:	Realtek RTL9210B
Sebességű adatátvitel:	10 Gbps