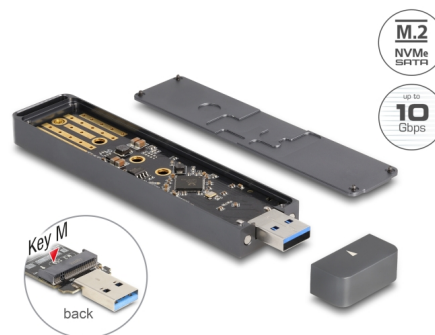


# Delock Obudowa zewnętrzna dla M.2 NVME PCIe SSD lub SATA SSD z wtykiem USB 10 Gbps Typu-A

## Opis

Adapter Delock umożliwia połączenie M.2 PCIe NVMe SSD lub SATA M.2 SSD w formatach 2280, 2260, 2242 i 2230. Obudowa może być podłączona przez USB do komputera osobistego lub laptopa. Obudowa metalowa z zapewnia właściwą temperaturę pamięci.



## Obudowa wielofunkcyjna

Zaletą obudowy Delock M.2 jest że mieści zarówno SATA jak i PCIe (NVMe) M.2 SSDs. Pamięć jest automatycznie rozpoznawana przez układ i może być natychmiast używana.

**Numer artykułu 42021**

EAN: 4043619420216

Kraj pochodzenia: China

Opakowanie: Retail Box

## Szczegóły techniczne

- Złącze:
  - zewnątrzne: 1 x USB 10 Gbps Typ-A męski
  - wewnętrzne: 1 x gniazdo z wpustem M M.2
- Chipset: Realtek RTL9210B
- Obsługuje moduły M.2 w formatach 2280, 2260, 2242 oraz 2230 z wpustem M lub z wpustami B+M opartymi na technologii SATA lub PCIe (NVMe)
- Maksymalna wysokość komponentów zamocowanych na module: Obsługuje 1,5 mm nakładanie dwustronnie zmontowanych modułów
- Obsługa NVM Express (NVMe)
- Bootowalny
- Szybkość transmisji danych do 10 Gbps
- Metalowa obudowa
- Wymiary (DxSxW): ok. 121 x 26 x 10 mm
- Hot Plug, Plug & Play

## Wymagania systemowe

- Android 11.0 lub nowszy
- Chrome OS
- Linux Kernel 5.15 lub nowszy
- Mac OS 12.4 lub nowszy
- Windows 8.1/8.1-64/10/10-64/11
- Komputer osobisty lub laptop z wolnym portem USB Typ-A

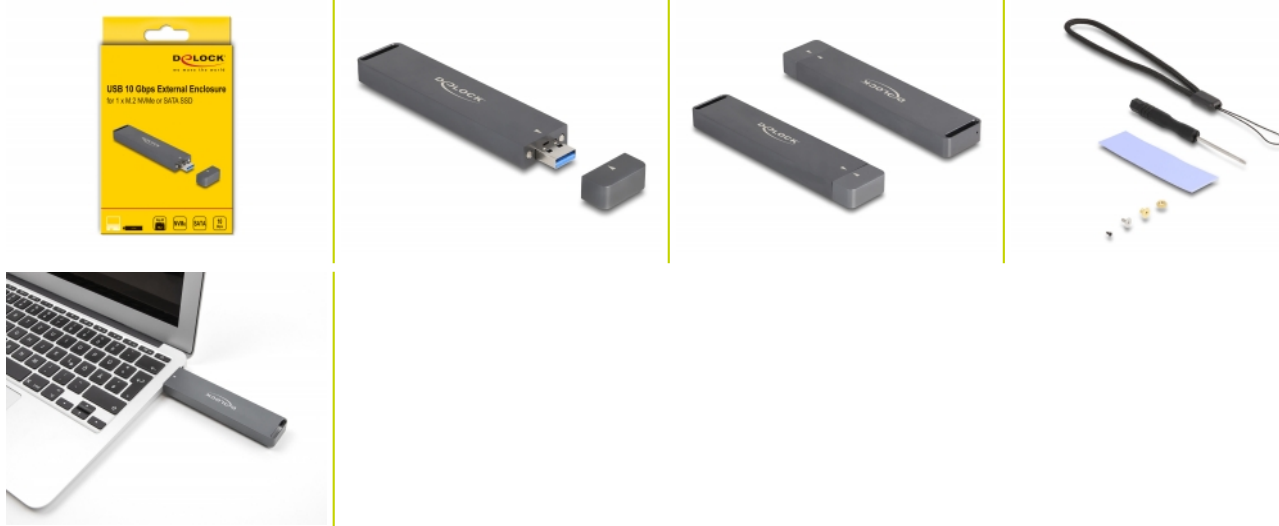
---

## Zawartość opakowania

- Kieszka zewnętrzna M.2
- Materiał montażowy
- Śrubokręt
- 1 x podkładka termoprzewodząca
- Brelok
- Instrukcja obsługi

---

## Zdjęcia



## General

Funkcja :	Bootowalny
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 Mac OS 12.4 oder höher Android 11.0 or above Linux Kernel 5.15 or above
Supported module:	Moduły M.2 w formacie 2280, 2260, 2242, bądź 2230 z wpustem M lub wpustem B+M oparte na złączu SATA lub PCIe
Maksymalna wysokość komponentów zamocowanych na module:	Maksymalna wysokość komponentów zamocowanych na module: Obsługuje 1,5 mm nakładanie dwustronnie zmontowanych modułów

## Interface

Zewnętrzne:	1 x USB 10 Gbps Typ-A męski
Wewnętrzne:	1 x gniazdo z wpustem M M.2

## Technical characteristics

Chipset:	Realtek RTL9210B
Szybkość transmisji danych:	10 Gbps

## Physical characteristics

Materiał obudowy:	Aluminium
Długość:	121 mm
Width:	26 mm
Height:	10 mm
Kolor:	szary