

## Support Delock

If you have further questions, please contact our customer support  
support@delock.de  
You can find current product information on our homepage: www.delock.com

## Final clause

Information and data contained in this manual are subject to change without notice in advance. Errors and misprints excepted.

## Copyright

No part of this user manual may be reproduced, or transmitted for any purpose, regardless in which way or by any means, electronically or mechanically, without explicit written approval of Delock.

Edition: 04/2023

## Declaration of conformity

Products with a CE symbol fulfill the EMC directive (2014/30/EU) and RoHS directive (2011/65/EU+2015/863+2017/2102), which were released by the EU-commission.

The declaration of conformity can be downloaded here:  
[https://www.delock.de/produkte/G\\_64106/merkmale.html](https://www.delock.de/produkte/G_64106/merkmale.html)

## WEEE-notice

The WEEE (Waste Electrical and Electronic Equipment)-directive, which became effective as European law on February 13th 2003, resulted in an all out change in the disposal of disused electro devices. The primarily purpose of this directive is the avoidance of electrical waste (WEEE) and at the same time the support of recycling and other forms of recycling in order to reduce waste. The WEEE-logo on the device and the package indicates that the device should not be disposed in the normal household garbage. You are responsible for taking the disused electrical and electronic devices to a respective collecting point. A separated collection and reasonable recycling of your electrical waste helps handling the natural resources more economical. Furthermore recycling of electrical waste is a contribution to keep the environment and thus also the health of men. Further information about disposal of electrical and electronic waste, recycling and the collection points are available in local organizations, waste management enterprises, in specialized trade and the producer of the device.



EU Import: Tragant Handels- und Beteiligungs GmbH  
Beeskowdamm 13/15, 14167 Berlin, Germany



## Sadržaj pakiranja

- Pretvarač M.2 / SFF-8612
- Korisnički priručnik

## Sigurnosne upute

- Zaštite proizvod od vlage
- Izbjegavajte statički elektricitet kod ugradnje proizvoda

## Ugradnja hardvera

### Napomena:

Provjerite podržava li M.2 utor PCIe.

1. Ugradite M.2 pretvarač u slobodan M.2 utor.
2. Sada možete ukopčati kabel u ulaz i spojiti ga na vaš uređaj.



## Περιεχόμενα συσκευασίας

- Μετατροπέας M.2 σε SFF-8612
- Εγχειρίδιο χρήστη

## Οδηγίες ασφάλειας

- Προστατέψτε το προϊόν από την υγρασία
- Αποφύγετε αντιστατικό ηλεκτρισμό όταν εγκαθιστάτε το προϊόν

## Εγκατάσταση υλικού

### Σημείωση:

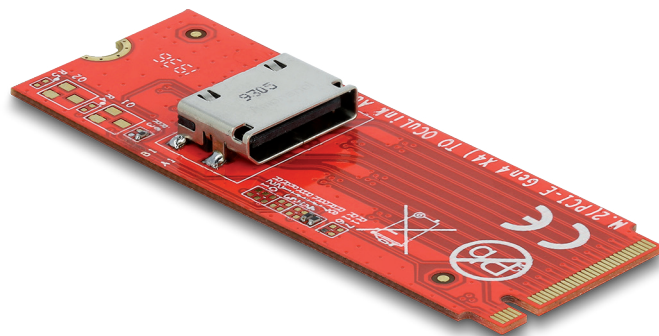
Βεβαιωθείτε ότι η υποδοχή M.2 υποστηρίζει το PCIe.

1. Εγκαταστήστε τον μετατροπέα M.2 σε μια ελεύθερη υποδοχή M.2.
2. Τώρα μπορείτε να συνδέσετε ένα καλώδιο στη θύρα και να το συνδέσετε με τη συσκευή σας.



	User manual		Bedienungsanleitung
	Mode d'emploi		Manual del usuario
	Uživatelská příručka		Instrukcja obsługi
	Manuale utente		Bruksanvisning
	Manual de utilizare		Használati utasítás
	Korisnički priručnik		Εγχειρίδιο χρήστη

## M.2 Key M to 1 x OCuLink SFF-8612 Converter



Product-No: 64106  
User manual no: 64106-a  
[www.delock.com](http://www.delock.com)



## Package content

- Converter M.2 to SFF-8612
- User manual

## Safety instructions

- Protect the product against moisture
- Avoid anti-static electricity when installing the product

## Hardware Installation

### Note:

Make sure your M.2 slot supports PCIe.

1. Install the M.2 converter into a free M.2 slot.
2. Now you can plug a cable into the port and connect it with your device.



## Packungsinhalt

- Konverter M.2 zu SFF-8612
- Bedienungsanleitung

## Sicherheitshinweise

- Produkt vor Feuchtigkeit schützen
- Vermeiden Sie antistatische Aufladung beim Einbau des Produktes

## Hardwareinstallation

### Hinweis:

Achten Sie darauf, dass Ihr M.2 Slot PCIe unterstützt.

1. Installieren Sie den M.2 Konverter in einem freien M.2 Slot.
2. Stecken Sie nun ein Kabel in den Anschluss und verbinden es mit Ihrem Gerät.



Français

#### Contenu de l'emballage

- Convertisseur M.2 à SFF-8612
- Mode d'emploi

#### Instructions de sécurité

- Protéger le produit contre l'humidité
- Évitez l'électricité électrostatique lorsque vous installez le produit

#### Installation matérielle

##### Remarque :

Assurez-vous que l'emplacement M.2 prend en charge PCIe.

1. Installez le convertisseur M.2 dans un emplacement M.2 libre.
2. Maintenant, vous pouvez brancher un câble dans le port et le connecter à votre appareil.



Español

#### Contenido del paquete

- Convertidor M.2 a SFF-8612
- Manual del usuario

#### Instrucciones de seguridad

- Proteja el producto contra el polvo
- Evite la electricidad antiestática al instalar el producto

#### Hardware Instalación

##### Nota:

Asegúrese de que la ranura M.2 admite PCIe.

1. Instale el convertidor M.2 en una ranura M.2 disponible.
2. Ahora puede conectar un cable al puerto y conectarlo con su dispositivo.



České

#### Obsah balení

- Konvertor M.2 to SFF-8612
- Uživatelská příručka

#### Bezpečnostní pokyny

- Chraňte produkt před vlhkostí
- Při instalaci produktu se vyvarujte antistatické elektřině

#### Instalace hardware

##### Poznámka:

Ujistěte se, že váš slot M.2 podporuje PCIe.

1. Nainstalujte M.2 převodník do volného slotu M.2.
2. Nyní můžete do portu zapojit kabel a připojit jej k zařízení.



Polsku

#### Zawartość opakowania

- Konwerter M.2 do SFF-8612
- Instrukcja obsługi

#### Instrukcje bezpieczeństwa

- Produkt należy zabezpieczyć przed wilgocią
- Podczas instalacji produktu należy unikać elektryczności statycznej

#### Instalacja sprzętu

##### Uwaga:

Upewnij się, że gniazdo M.2 obsługuje PCIe.

1. Zainstaluj konwerter M.2 w wolnym gnieździe M.2.
2. Można teraz podłączyć kabel do gniazda i podłączyć go do urządzenia.



Italiano

#### Contenuto della confezione

- Convertitore da M.2 a SFF-8612
- Manuale utente

#### Istruzioni per la sicurezza

- Proteggere il prodotto dall'umidità
- Evitare l'elettricità antistatica durante l'installazione del prodotto

#### Installazione dell'hardware

##### Nota:

Assicurarsi che lo slot M.2 supporti PCIe.

1. Installare il convertitore M.2 in uno slot M.2 libero.
2. Ora è possibile collegare un cavo alla porta e collegarlo al proprio dispositivo.



Svenska

#### Paketets innehåll

- Omvandlare M.2 till SFF-8612
- Bruksanvisning

#### Säkerhetsinstruktioner

- Skydda produkten mot fukt
- Undvik antistatisk elektricitet när du installerar produkten

#### Hårdvaruinstallation

##### Obs:

Se till att din M.2-kortplats stöder PCIe.

1. Installera M.2-omvandlaren i en ledig M.2-kortplats.
2. Du kan nu koppla in en kabel i uttaget och ansluta den till din enhet.



Română

#### Pachetul conține

- Convertizor M.2 la SFF-8612
- Manual de utilizare

#### Instrucțiuni de siguranță

- Protejați produsul împotriva umidității
- Evitați electricitatea antistatică atunci când instalați produsul

#### Instalarea componentelor hardware

##### Notă:

Asigurați-vă că fanta M.2 acceptă PCIe.

1. Instalați convertorul M.2 într-o fantă M.2 liberă.
2. Acum puteți conecta un cablu la port și îl puteți conecta la dispozitiv.



Magyar

#### A csomag tartalma

- M.2-SFF-8612 átalakító
- Használati utasítás

#### Biztonsági óvintézkedések

- Óvja a terméket a nedvességtől.
- Kerülje az elektrosztatikus kisüléseket a termék üzembe helyezése közben

#### Hardvertelepítés

##### Megjegyzés:

Győződjön meg arról, hogy az M.2 aljzat támogatja a PCIe használatát.

1. Az M.2 átalakítót egy szabad M.2 aljzatba telepítse.
2. Most csatlakoztathat egy kábelt a porthoz, és összeköttetést létesíthet a készülékéhez.