

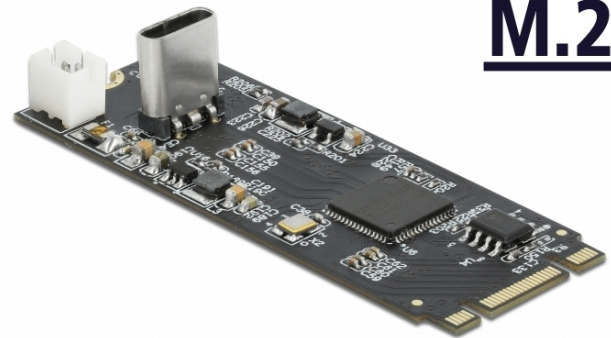
Delock Átalakító M.2 kulcs B+M apa - USB Type-C™ csatlakozó

Leírás

Ez a Delock átalakító kibővíti rendszerét egy USB Type-C™ porttal. Különböző USB eszközök, mint például dokkoló állomások, kártyaolvasók külső meghajtók stb. csatlakoztathatók az átalakítóhoz.

Támogatja SuperSpeed USB 10 Gbps

Az elérhető maximális adatátviteli sebesség az USB 3.2 Gen 2 - 10 Gbps.



M.2

Műszaki adatok

- Csatlakozó:
 - 1 x 59 tűs M.2 B+M-kulcs dugó >
 - 1 x SuperSpeed USB 10 Gbps (USB 3.2 Gen 2) USB Type-C™ hüvely
 - 1 x 2 érintkezős tápcsatlakozó
- Lapkakészlet: Asmedia ASM3142
- Csatolófelület: PCIe
- Formátányező: M.2 2260
- M vagy B nyílással ellátott, PCIe alapú M.2 aljzathoz megfelelő
- Akár 10 Gbps sebességű adatátvitel
- Rendszerindításra alkalmas
- A 1.1-s eXtensible Host Controller Interface (xHCI)-specifikáció támogatása
- Elektromos teljesítmény: max. 15 watt (5 V / 3 A)
- Számos IN-t támogat (Multiple INs)
- Méretek (HxSzxM): kb. 60 x 22 x 11 mm

Rendszerkövetelmények

- Linux Kernel 3.3 vagy újabb
- Windows 8.1/8.1-64/10/10-64
- Egy szabad M.2 aljzat M vagy B nyílással

A csomag tartalma

- Átalakító
- 2 tűs tápkábel a Molexhez, hosszúság kb. 30 cm
- Csavarok
- Használati utasítás

Tételszám 63174

EAN: 4043619631742

Származási hely: China

Csomag: • Retail Box

Képek





General	
Formatéyző:	M.2 2280
Supported operating system:	Windows 8.1 32-bit Windows 8.1 64-bit Windows 10 32-bit Windows 10 64-bit Linux Kernel 3.3 vagy újabb
Interface	
Csatlakozó 1:	1 x SuperSpeed USB 10 Gbps (USB 3.2 Gen 2) USB Type-C™ female
Technical characteristics	
Lapkakészlet:	Asmedia ASM3142
Sebességű adatátvitel:	10 Gbps