

i-tec MySafe USB 3.0 / USB-C 3.1 Gen. 2, externes Gehäuse für 2x SATA M.2 Festplatten, RAID 0/1/JBOD-Unterstützung

I-TEC USB-C 3.1/3.0 MySafe
Festplattengehäuse für 2x SATA M.2
Festplatten RAID 0/1/JBOD, USB-C 3.1
Gen.2
Datenübertragungsgeschwindigkeit bis zu
10 Gbs, USB 3.0
Datenübertragungsgeschwindigkeit bis zu
5 Gbps, Alugehäuse für optimale
Kühlung, kompatibel mit Thunderbolt 3



PRODUKTBESCHREIBUNG

i-tec MySafe USB-C/USB-A 2x M.2 SATA Drive ist ein externes Gehäuse für bis zu zwei M.2 B-Key SATA Based SSD-Festplatten, das Sie mit Ihrem Computer, Notebook oder Tablet-PC über eine USB-C- oder USB 3.0-Schnittstelle verbinden (im Lieferumfang sind USB-C auf USB-C und USB-C auf USB 3.0 Kabel enthalten). Die USB-Verbindung ermöglicht eine schnelle und einfache Datenübertragung: bis zu 10 Gbit/s über USB-C und bis zu 5 Gbit/s über USB 3.0. Die USB-C-Schnittstelle ist mit Thunderbolt 3 kompatibel. Der stabile Aluminiumrahmen bietet eine effiziente Wärmeableitung und M.2-Schutz.

Einer der wichtigsten Vorteile dieses Gehäuses ist die RAID-Unterstützung, die Ihnen je nach Einstellung hohe Datensicherheit oder schnelle Datenübertragung ermöglicht. Bildung einer großen logischen Einheit aus zwei Festplatten ist ebenfalls möglich. Es sind folgende RAID-Einstellungen möglich (wenn zwei Festplatten installiert sind):

- **RAID 0:** schnelle Datenübertragung (der Raid-Controller vereint zwei gleich große Festplatten zu einem logischen Laufwerk. Während eine Festplatte mit dem Speichern eines Datenblocks beschäftigt ist, wird der Datenblock und der Schreibvorgang auf mehrere Laufwerke verteilt.)
- **RAID 1:** hohe Datensicherheit (hier schreibt der Raid-Controller die Daten simultan auf zwei Platten, so dass beim Ausfall einer Platte jederzeit eine 1:1-Kopie Ihrer Daten auf der zweiten Platte zur Verfügung steht)
- **JBOD/Standalone:** im System werden zwei separate Festplatten angezeigt
- **JB=D/Spanning:** im System wird eine Platte angezeigt (Kapazität ist die Summe beider Platten)

Die Montage der M.2-Platten ist sehr einfach, sie dauert nur ein paar Minuten.

Bei Installationsproblemen, technischen Problemen oder Fehlfunktionen des Geräts prüfen Sie zuerst die mögliche Lösung auf der Registerkarte FAQ.

PRODUKTMERKMALE

- Externes USB-C-Gehäuse für alle M.2 B-Key SATA Based SSD-Platten
- Kompatibel nur mit M.2 SATA-Festplatten der Größen 2230, 2242, 2260, 2280 (M.2 NVMe-Festplatten werden nicht unterstützt)
- 1x USB-C-Anschluss zum Anschließen an das Gerät
- Maximale Datenübertragungsgeschwindigkeit bis zu 10 Gbps (USB-C Gen. 2)
- RAID-Level 0 , 1, JBOD
- 1x Netzanschluss (DC 5V/2A)
- ON/OFF Schalter zum Ein- und Ausschalten der Festplattengehäuse
- LED-Indikator
- USB-C Kabel (45cm)
- USB 3.0 auf USB-C Kabel (45cm)
- BS: Windows 7 / 8 / 8.1 /10, macOS X, Linux, Android, Chrome OS
- Produktabmessungen: 125 x 78 x 20 mm
- Produktgewicht: 165 g
- Verpackungsabmessungen: 168 x 110 x 50 mm
- Produktgewicht inkl. Verpackung: 295 g

SYSTEMANFORDERUNGEN

Hardwareanforderungen:

- Gerät mit freiem USB-A-, USB-C- oder Thunderbolt™ 3-Anschluss

Betriebssystem:

- Windows 7 / 8 / 8.1 /10, macOS X, Linux, Android, Chrome OS

SPEZIFIKATION

Produkt Nummer i-tec	Produktbeschreibung & EAN
CAMYSAFEDUALM2	i-tec MySafe USB 3.0 / USB-C 3.1 Gen. 2, externes Gehäuse für 2x SATA M.2 Festplatten, RAID 0/1/JBOD-Unterstützung EAN: 8595611702440
Hardware	
Anschlussart	USB-C, USB-3.0, Thunderbolt-3
Ports	
Systemanforderungen	
Hardware	Hardwareanforderungen: Gerät mit freiem USB-A-, USB-C- oder Thunderbolt™ 3-Anschluss
Betriebssystem	Windows 7 / 8 / 8.1 /10 macOS X Android Linux Chrome OS R51 or later Windows 10 - automatische Treiberinstallation. Andere Betriebssysteme - manuelle Treiberinstallation. Firmware wird automatisch aktualisiert.
Anderes	
Farbe	Space Grey
Material	Aluminium

Produktabmessungen (LxBxH)	125 x 78 x 20 mm
Produktgewicht (exkl. Verpackung)	165 g
Produktgewicht (inkl. Verpackung)	168 x 110 x 50 mm
Verpackungsabmessungen (LxBxH)	295 g
Service	
Garantiezeit	2 jahre
Technische Unterstützung	lebenslange
Lieferumfang	
Produkt	
USB-C Verbindungskabel (45cm)	
USB 3.0 auf USB-C Verbindungskabel (45cm)	
Schraubendreher + Schrauben	
Handbuch	

Für weitere Informationen über Produkteinstellung und Antworten auf oft gestellte Fragen besuchen Sie unsere Webseite i-tec.cz. Die Produktspezifikation kann ohne vorherige Ankündigung geändert werden.

Aktualisiert 25.10.2019