

i-tec MySafe Thunderbolt 3 M.2 NVMe Metal zewnętrzna obudowa 40 Gbps

i-tec MySafe Thunderbolt 3 M.2 NVMe
Metal zewnętrzna obudowa 40 Gbps



OPIS PRODUKTU

i-tec MySafe Thunderbolt 3 M.2 jest zewnętrzną obudową dla dysków M.2 NVMe SSD (PCIe) kompatybilną z rozmiarami 2230, 2242, 2260, 2280. Za pomocą obudowy można podłączyć dyski SSD M.2 do notebooka, komputera lub tabletu. Obudowa nadaje się również do przenoszenia danych z uszkodzonego notebooka. Połączenie za pośrednictwem interfejsu Thunderbolt 3 oferuje wyjątkowo wysoką prędkość i łatwy transfer danych (do 40 Gbps). Solidna aluminiowa konstrukcja zapewnia skuteczne odprowadzanie ciepła i ochronę dysku twardego. Instalacja SSD jest bardzo prosta, zajmuje tylko kilka minut.

W przypadku problemów z instalacją, trudnościami technicznymi lub nieprawidłowym działaniem sprzętu, najpierw sprawdź możliwe rozwiązania w zakładce FAQ.

CECHY PRODUKTU

- Zewnętrzna obudowa dla 1x dysk M.2 NVMe
- Kompatybilny tylko z dyskami M.2 NVMe, rozmiary 2230, 2242, 2260, 2280 (dyski M.2 SATA nie są obsługiwane)
- 1x zintegrowany kabel Thunderbolt™ 3 do podłączenia do urządzenia (16cm)
- Maksymalna prędkość transferu interfejsu ramki aż do 40 Gbps (Thunderbolt™ 3)
- Wskaźniki LED
- OS: Windows 8 / 8.1 /10, macOS, linux
- Wymiary produktu: 108 x 66 x 18mm
- Waga produktu: 140g
- Wymiary opakowania: 172 x 120 x 56mm
- Waga opakowania: 287g

WYMAGANIA SYSTEMOWE

Wymagania sprzętowe:

- Urządzenie z wolnym portem Thunderbolt™ 3

System operacyjny:

- Windows 8 / 8.1 /10, macOS, linux
- Urządzenie jest kompatybilne z kartami (dyskami) takimi jak np.: Samsung 970 EVO, WD Black SN750, Samsung 950 PRO, Corsair Force MP510 960 GB
- ze względu na różną budowę i większe zapotrzebowanie na energię, następujące karty nie są kompatybilne: Samsung 970 EVO PLUS, Samsung 970 PRO, Samsung 960 PRO, Samsung 960 EVO, PILOT XTB - MKNSSDPLXTB-D8

SPECYFIKACJA

Kod produktu i-tec	Opis produktu i EAN
TB3MYSAFEM2	i-tec MySafe Thunderbolt 3 M.2 NVMe Metal zewnętrzna obudowa 40 Gbps EAN: 8595611702709
Sprzęt komputerowy - Hardware	
typ magistrali	Thunderbolt-3
Porty/Złącza	
Wymagania systemowe	
Sprzęt komputerowy - Hardware	Wymagania sprzętowe: Urządzenie z wolnym portem Thunderbolt™ 3
System operacyjny	Windows 8 / 8.1 /10 Linux Windows 10 - Automatyczna instalacja sterowników. Inne systemy operacyjne - ręczna instalacja sterowników. Firmware - oprogramowanie układowe - automatyczna aktualizacja.
Pozostałe funkcje	
Kolor	black
Materiał obudowy	Aluminium
Wymiary produktu	108 x 66 x 18 mm
Waga produktu	140 g
Waga produktu	287 g
Wymiary opakowania (dł x szer x wys)	172 x 120 x 56 mm
Obsługa posprzedażowa	
Okres gwarancji	2 Lata
Wsparcie techniczne	Dożywotnia - Lifetime
Zawartość opakowania	
produkt	
śrubokręt + śruby	
gumowe nóżki	

instrukcja

W celu uzyskania dalszych informacji dotyczących konfiguracji lub odpowiedzi na często zadawane pytania - FAQ, odwiedź naszą stronę internetową i-tec.cz. Dane techniczne mogą ulec zmianie bez powiadomienia.

Aktualizacja 31.10.2019