



Qoltec Obudowa | kieszeń na dysk M.2 SSD | SATA | NVMe | RGB LED | USB-C | 4TB

Kod produktu: 52272

Przenośna obudowa na dysk M.2 SATA, umożliwiająca podłączenie dysku SSD do wybranego urządzenia za pośrednictwem szybkiego złącza USB-C. Obudowa kompatybilna z dyskami o różnej długości. Interfejs USB 3.1 Gen2 umożliwia transfer danych z prędkością do 10 Gb/s. Pojedynczy dysk obsługuje maksymalnie 4 TB.

Funkcja Plug&Play.

- Funkcjonalność Plug&Play
- Aluminiowa obudowa
- Maksymalna pojemność dysku 4TB
- Maksymalna szybkość transferu: 10 Gb/s
- Obsługa UASP

TWORZYMY ROZWIĄZANIA, KTÓRE LICZĄ SIĘ W CODZIENNOŚCI



Kieszeń na dyski SSD marki Qoltec to **idealne rozwiązanie dla osób poszukujących mobilnych i łatwych w użyciu możliwości przechowywania danych**, jest ciekawą alternatywą, nie tylko dla osób posiadających dokumenty lub prywatne pliki na dyskach, ale również dla małych firm chcących archiwizować swoje dane komputerowe, **bez konieczności inwestycji w inne kosztowne rozwiązania.**

TRANSFER DANYCH DO 10GB/S



Obudowa dysków marki Qoltec to urządzenie :

- odpowiednia dla dysków M.2 SSD NVMe M-Key i SATA B+M-Key o rozmiarach : 2230, 2242, 2260, 2280,
- obsługa standardu UASP, pozwala na wykonywanie w tym samym czasie kilku poleceń,
- obsługa OTG, działa z laptopami oraz smartfonami,
- interfejs USB 3.1 Gen2 umożliwia transmisję danych z szybkością 10 Gb/s,
- urządzenie jest kompatybilne z USB 3.1 Gen1 oraz USB 2.0,
- aluminiowa obudowa z taśmą LED RGB,
- Dioda LED z kolorową taśmą RGB informuje o statusie kopiowania,
- pojedynczy dysk M.2 obsługuje maks. 4TB,
- użyteczne gdy nie ma innej możliwości podłączenia dysku SSD,
- w zestawie z kablem USB,
- nie musisz instalować sterowników, wystarczy podłączyć do portu USB i używać dzięki prostocie funkcji Plug&Play.

INNOWACYJNY DESIGN, NIEZRÓWNANA FUNKCJONALNOŚĆ

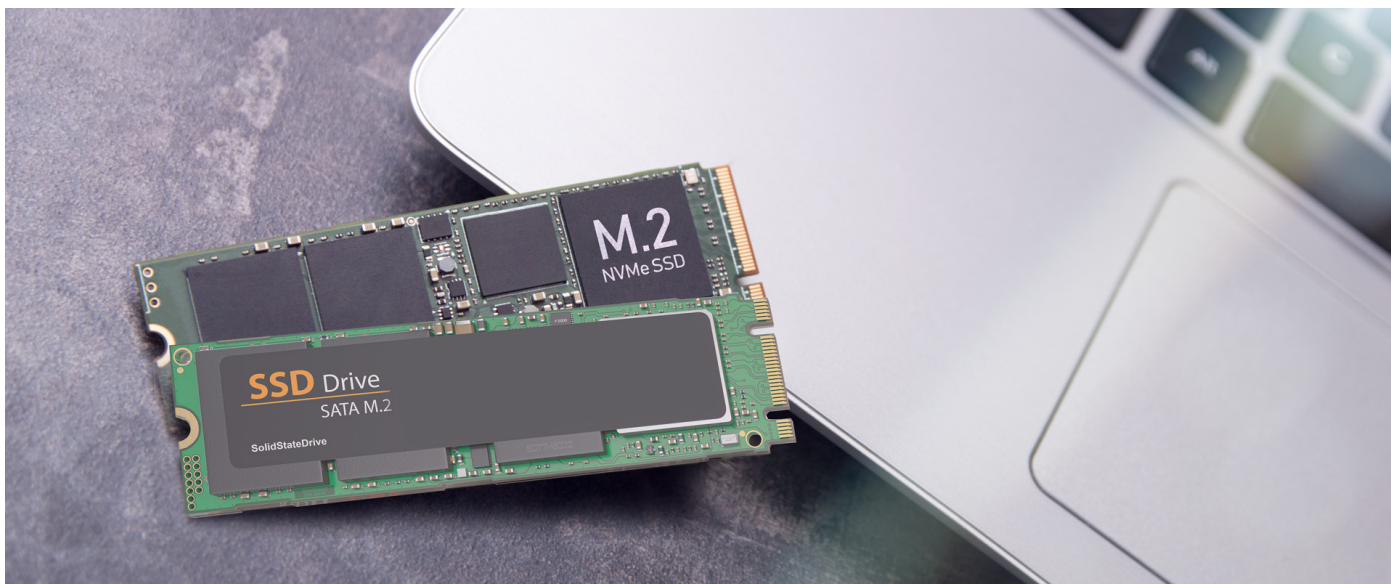


M.2 NVMe/SATA
dual-protocol
hard disk

RGB magic effect

Zgrabna i poręczna obudowa dla Twojego dysku M.2 SSD to stylowe zabezpieczenie dla Twoich wartościowych danych . Obudowa została wykonana z wysokiej jakości aluminium, co dodatkowo pomaga odprowadzać ciepło . Kompaktowe rozmiary obudowy pozwolą Ci zabrać ją ze sobą do pracy lub winne miejsce, kieszeń bez problemu zmieści się do plecaka . Trwała obudowa zapewnia skuteczną ochronę przed zgnieciem i zabezpiecza przed wszelkimi uszkodzeniami dysku. Wyjątkowy design z diodą LED RGB z możliwością płynnej zmiany kolorów.

WSPARCIE DLA DYSKÓW M.2 SATA I NVME



Do montażu dysku SSD nie trzeba specjalnych narzędzi , wystarczy wysunąć obudowę, włożyć odpowiednio dysk i wsunąć go ponownie do obudowy. Po podłączeniu kieszeni do wybranego urządzenia, możesz zaczynać, urządzenie jest gotowe do działania.

ZAUFAJĄCE POTWIERDZONE GWARANCJĄ

Zależy Ci na wysokiej jakości kupowanego produktu? Nasze rozwiązania spełnią Twoje oczekiwania. Stacja dokująca objęta jest **24 miesięczną gwarancją** obowiązującą od dnia zakupu.

DANE TECHNICZNE

Producent	Qoltec
Pojemność	4TB
Wymiary dysku	2230, 2242, 2260, 2280
Szybkość transmisji	NVMe : 10 Gb/s NGFF : 5 Gb/s
Chipset	JMS581DL
Interfejs	USB-C 3.1 Gen2
Typ obudowy	Zewnętrzna
Obsługiwane systemy	Windows XP/7/8/10 MacOS Linux Android
Długość kabla	~0.30m
Zastosowanie	TV, komputer stacjonarny, laptop, konsola do gier
Informacje dodatkowe	Obsługa UASP, OTG Przeznaczona dla dysków bez radiatora
Kolor	Szary
Materiał	Aluminium
Wymiary (G/D x Sz x W)	47 x 102 x 15 mm
Zawartość opakowania	1 x Obudowa 1 x Instrukcja obsługi 1 x Karta gwarancji 1 x Gumowe osłonki 1 x Kabel USB-A/USB-C
Głębokość / Długość opakowania [mm]	96
Szerokość opakowania [mm]	154
Wysokość opakowania [mm]	40
Waga netto [kg]	0.133
Waga brutto [kg]	0.196
Gwarancja	24 miesiące
Kod EAN	5901878522722