

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/obudowa-kieszon-nv2271-na-dysk-m-2-ssd-sata-nvme-usb-c-2tb-p-310726.html>



Obudowa | kieszeń NV2271 na dysk M.2 SSD | SATA | NVMe | USB-C | 2TB

Cena brutto	80,99 zł
Cena netto	65,85 zł
Numer katalogowy	AIQOLK000052271
Kod producenta	52271
Kod EAN	5901878522715
Interfejs dysku	NVMe
Format szerokości dysku	M.2
Złącza	1 x USB (Type C)
Obsługiwane systemy operacyjne	Windows 10
Waga	88
Akcesoria w zestawie	Obudowa kieszeń NV2271 Instrukcja obsługi Karta gwarancji Kabel USB/USB-C Gumowe nakładki
Materiał	Aluminium
Wymiary	40 x 109 x 14 mm
Kolor (wyliczeniowy)	Szary
Gwarancja	24 mc.
Typ obudowy HDD	Obudowa zewnętrzna

Opis produktu

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 **nie inwestując w inne kosztowne rozwiązania**.

Transfer danych do 10GB/s

Obudowa dysków M.2 marki Qoltec to urządzenie:

- odpowiednie dla dysków **M.2 SSD NVMe z kluczem M-Key i SATA z kluczem 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**,
- **Dioda LED** informuje o statusie kopiowania,
- pojedynczy dysk M.2 obsługuje maks. **2TB**,
- 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**.

Maksymalna mobilność w eleganckiej aluminiowej obudowie

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, **kieszon bez problemu zmieści się do plecaka**. Trwała obudowa **zapewnia skuteczną ochronę przed zgnieceniem i zabezpiecza przed wszelkimi uszkodzeniami dysku**.

Wsparcie dla dysków M.2 SATA i NVME

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