

Qoltec®

INSTRUKCJA OBSŁUGI

OBUDOWA DYSKU M.2 SATA/NVME NV2271



Model: 52271

qoltec.pl

WPROWADZENIE

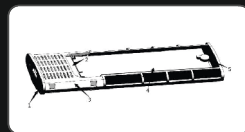
Dziękujemy za zaufanie i wybór obudowy Qoltec M.2 SATA/NVMe. Jesteśmy przekonani, że produkt spełni Państwa oczekiwania. Prosimy o zapoznanie się z krótką instrukcją obsługi. W razie pytań prosimy o kontakt z działem serwisu NTEC.

OPIS PRODUKTU

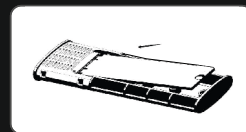
Obudowa dysku Mobile M.2 SATA/NVME umożliwia podłączenie dysku SSD do wybranego urządzenia za pomocą szybkiego złącza USB 3.1 TYPE C. Obudowa obsługuje dyski o różnych długościach, więc nie musisz się martwić o kompatybilność. Interfejs USB 3.1 Gen 2 umożliwia transmisję danych z prędkością do 10 Gb/s. Pojedynczy dysk M.2 obsługuje do 2 TB. Funkcje plug & play, bez konieczności instalacji sterowników, wystarczy podłączyć do portu USB. Aluminiowa obudowa nie tylko chroni napęd przed uszkodzeniami zewnętrznymi, ale także doskonale rozprasza ciepło.

INSTALOWANIE DYSKU SSD W URZĄDZENIU

1. Wymij obudowę dysku twardego. Naciśnij przycisk, a następnie delikatnie wysuń go, aby wysunąć obudowę.



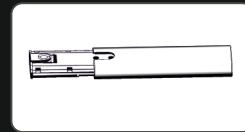
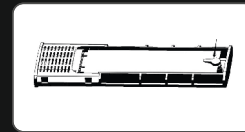
2. Umieść dysk twardy w gnieździe dysku twardego. Włóż kasetę dysku twardego z płytką do dysku twardego wzdłuż gniazda, jak pokazano poniżej.



3. Zainstaluj dysk twardy, naciskając zacisk silikonowy. Aby zapewnić prawidłową instalację, najpierw sprawdź strukturę płyty. Wyrównaj dysk twardy z interfejsem, a następnie wyrównaj gniazdo zacisku silikonowego z gniazdem dysku twardego i mocno dociśnij, jak pokazano na poniższym rysunku.



4. Zamknij obudowę zewnętrzną. Dopasuj dysk twardy zgodnie z kierunkiem zatrzasku, jak pokazano na poniższym rysunku.



5. Instalacja zakończona. Jeśli masz jakiegokolwiek pytania, skontaktuj się z nami.

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

PL

Typ	Zewnętrzny
Pojemność SSD	2TB
Kolor	Szary
Interfejs	USB 3.1 Typ C Gen 2
Szybkość transferu	NVMe 10Gbps, NGFF 5Gbs
Protokół komunikacyjny	SATA/NVMe
Obsługiwany rozmiar dysku SSD	2230/2242/2260/2280mm
Materiał	Obudowa aluminiowa
Wymagania systemowe	Windows/MacOS/Linux/Android
Zastosowanie	Telewizor, komputer stacjonarny, laptop i inne urządzenia elektryczne
Wymiary	109x40.4x13.8mm

Producent:
NTEC sp. z o.o.
ul. Chorzowska 44B
44-100 Gliwice, Polska

qoltec.pl
WEEE/BDO: 000137497
Wyprodukowano w Chinach
Zaprojektowano w Europie



qoltec.pl

