

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/stacja-dokujca-dyskow-ssd-m-2-nvme-sata-usb-c-2tb-p-310730.html>



Stacja dokujca dysków SSD M.2 | NVMe | SATA | USB-C | 2TB

Cena brutto	73,99 zł
Cena netto	60,15 zł
Numer katalogowy	AIQOLS000052275
Kod producenta	52275
Kod EAN	5901878522753
Format szerokości dysku	M.2
Gniazda we/wy	1 x USB (Type C)
Uwaga	CE+WEEE
Wymiary	67 x 67 x 15 mm
Waga	95
Interfejs dysku	NVMe
Gwarancja	24 mc.
Kolor (wylczeniowy)	Czarny
Akcesoria w zestawie	Stacja dokująca Instrukcja obsługi Karta gwarancji Kabel USB/USB-C
Obsługiwane systemy operacyjne	Windows 10

Opis produktu

Tworzymy rozwiązania, które liczą się w codzienności

Stacja dokująca na dyski SSD marki Qoltec to **idealne rozwiązanie 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**. Stację dokującą do twardego dysku można podłączyć także do telewizora lub monitora wyposażonego w port USB - wówczas pełnić będzie funkcję odtwarzacza video z **ogromnym zapleczem pamięci**. Jeżeli gromadzisz zdjęcia i filmy na twardech dyskach to ten produkt **dedykowany jest właśnie Tobie**.

Kompatybilność z różnymi typami dysków

Stacja jest kompatybilna z dyskami M.2 o interfejsie SATA oraz NVMe. Oferuje **szybkość transmisji danych do 10 Gb/s**. Dodatkowo stacja dysków marki Qoltec to urządzenie:

- Odpowiednie **dla dysków SSD M-Key i B&M-Key NGFF o rozmiarach: 2230, 2242, 2260, 2280, 22110**,
- **Obsługa standardu UASP**, pozwala na wykonywanie w tym samym czasie kilku poleceń,
- 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,
- Dobra stabilność urządzenia dzięki **podkładkom antypoślizgowym**,
- Pojedynczy dysk M.2 obsługuje **maks. 2TB**,
- Użyteczne gdy nie ma innej możliwości podłączenia dysku SSD,
- Nie musisz instalować sterowników, wystarczy podłączyć do portu USB i używać dzięki prostocie funkcji **Plug&Play**.

Szybki transfer i organizacja danych

Instalacja dysku SSD jest łatwa, szybka i **nie wymaga posiadania żadnych specjalistycznych umiejętności technicznych**. Jedyną czynność jaką należy wykonać to wsunąć dysk SSD NVMe lub SATA do stacji dokującej, wybrać na

stacji odpowiedni dysk jak zostało to wskazane na powyższej ilustracji i podłączyć kabel USB-C do odpowiedniego urządzenia. Gotowe teraz **możesz rozpocząć transfer danych i organizować dane.**

Ekskluzywna kompaktowa obudowa podświetlona kolorową diodą RGB

Zgrabna i poręczna stacja dla Twojego dysku M.2 SSD **to stylowe zabezpieczenie dla Twoich wartościowych danych.** Wykonana z wysokiej jakości aluminium, co dodatkowo pomaga odprowadzać ciepło. Kompaktowe rozmiary pozwolą Ci zabrać ją ze sobą do pracy lub w inne miejsce, **bez problemu zmieści się do plecaka.** Wyjątkowy design podświetlony diodą LED RGB z możliwością płynnej zmiany kolorów.