

Link do produktu: [https://sklep.ps.com.pl/axagon-adsa-cc-usb-c-10gbps-nvme-m-2-ssd-and-sata-2-5-3-5-ssd-hdd-clone-master-2-digital-daten-nvme-usb-3.2-gen-2-\(3.1-gen-2\)-type-c-czarny](https://sklep.ps.com.pl/axagon-adsa-cc-usb-c-10gbps-nvme-m-2-ssd-and-sata-2-5-3-5-ssd-hdd-clone-master-2-digital-daten-nvme-usb-3.2-gen-2-(3.1-gen-2)-type-c-czarny)



Axagon ADSA-CC USB-C 10Gbps - NVMe M.2 SSD & SATA 2.5/3.5 SSD/HDD CLONE MASTER 2 - Digital/Daten - NVMe USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Type-C Czarny

Cena brutto	293,99 zł
Cena netto	239,02 zł
Numer katalogowy	WLONONWCRAB59
Kod producenta	ADSA-CC
Kod EAN	8595247907332
Rodzaj opakowania	Pudełko
Przewody	USB Type-C na USB Type-A, USB Type-C na USB Type-C
Głębokość opakowania	85 mm
Kolor produktu	Czarny
Gniazdko wyjścia DC	Tak
Rodzaje końcówek zasilania w zestawie	EU
Interfejs hosta	USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Type-C
Ostrzeżenia	Nie przechowuj ani nie używaj urządzenia w pobliżu źródeł ciepła.,Unikaj zalania lub kontaktu obudowy z wodą.,Nie demontuj obudowy bez odpowiednich narzędzi i wiedzy technicznej.
Typ nośników pamięci	SSD,HDD
Certyfikaty	CE, RoHS
Certyfikaty zgodności	RoHS,CE
Interfejs napędów pamięci masowej	M.2, SATA, SATA II, SATA III
Okres gwarancji	3 lat(a)
Obsługiwane systemy operacyjne Linux	Tak
Liczba portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)	1
Zgodny z Mac	Tak
Obsługa UASP	Tak

Zasilacz sieciowy	Tak
Obsługa podłączania podczas pracy	Tak
Wbudowany wyłącznik	Tak
Obsługiwane rozmiary dysków pamięci	3.5",2.5,M.2
Ilość obsługiwanych rozmiarów dysków pamięci	2
Zintegrowany czytnik kart	Nie
Kraj pochodzenia	Chiny
Podręcznik użytkownika	Tak
Obsługa funkcji Plug & Play	Tak
Obsługiwane systemy operacyjne Mac	Tak
Obsługiwane systemy operacyjne Windows	Tak
Maksymalna szybkość przesyłania danych	10 Gbit/s
Wsparcie TRIM	Tak
Obsługa S.M.A.R.T.	Tak
Wysokość produktu	15 mm
Szerokość produktu	102 mm
Głębokość produktu	68 mm
Diody LED	Tak
Wysokość opakowania	77 mm
Wbudowany wentylator	Nie
Waga wraz z opakowaniem	303 g
Waga produktu	73 g
Szerokość opakowania	123 mm

Opis produktu

- Gwarancja: G024M