

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/obudowa-dysku-ib-1805ml-cu31-nvme-m-2-ssd-rgb-oswietlenie-p-381249.html>



Obudowa dysku IB-1805ML-CU31 NVMe M.2 SSD, RGB oświetlenie

Cena brutto	73,99 zł
Cena netto	60,15 zł
Numer katalogowy	AIICYO000000113
Kod producenta	IB-1805ML-CU31
Kod EAN	4250078175230
Format szerokości dysku	M.2 2230
Złącza	1 x USB (Type C)
Obsługiwane systemy operacyjne	Linux
Waga	0.034
Materiał	Tworzywo sztuczne (plastik)
Wymiary	110 x 40 x 13 mm
Kolor (wyliczeniowy)	Czarny
Uwaga	CE+WEEE
Gwarancja	24 mc.
Typ obudowy HDD	Obudowa zewnętrzna
Interfejs dysku	M.2

Opis produktu

Obudowa dysku SSD M.2 NVMe z USB 3.2 Gen 2 Type-C i oświetleniem RGB Opis RGB, które mówi Twoim językiem

Zintegrowane oświetlenie RGB zapewnia wyraźny sygnał wizualny informujący o mocy i aktywności, dodając odrobinę charakteru Twojemu miejscu pracy.

Szybki transfer danych, elastyczny kabel

Wyposażona w USB 3.2 Gen 2 Type-C, zapewnia prędkość transferu do 10 Gb/s. Dołączony 60-centymetrowy kabel combo USB Type-C do Type-C/A zapewnia elastyczną łączność z różnymi urządzeniami.

Gotowa na nowoczesne dyski SSD NVMe

Zaprojektowana dla dysków SSD M.2 NVMe PCIe z gniazdami M-key lub B+M key, obsługuje pojemności do 2 TB, co idealnie nadaje się do szybkiego dostępu do danych i przechowywania dużych plików.

Funkcja odprowadzania ciepła

Podkładka termiczna pomaga efektywnie odprowadzać ciepło podczas dużych obciążeń, zapewniając stabilną wydajność i długą żywotność dysku SSD.

Kabel USB Type-C do Type-C/A

Dołączony kabel obsługuje zarówno nowoczesne porty USB Type-C, jak i starsze porty USB Type-A, zapewniając szeroką



PS COMPUTER Sp. z o.o.

kompatybilność od razu po wyjęciu z pudełka.