

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/obudowa-m-2-nvme-i-sata-usb-3-2-gen-2-10-gbit-s-ib-1827mcp-c31-p-377661.html>



## Obudowa M.2 NVMe i SATA USB 3.2 Gen 2, 10 Gbit/s IB-1827MCP-C31

Cena brutto	<b>123,99 zł</b>
Cena netto	<b>100,80 zł</b>
Numer katalogowy	<b>AIICYO000000110</b>
Kod producenta	<b>IB-1827MCP-C31</b>
Kod EAN	<b>4250078175087</b>
Uwaga	<b>CE+WEEE</b>
Gwarancja	<b>24 mc.</b>
Typ obudowy HDD	<b>Obudowa zewnętrzna</b>
Interfejs dysku	<b>SATA</b>
Format szerokości dysku	<b>M.2</b>
Złącza	<b>1 x USB (Type C)</b>
Obsługiwane systemy operacyjne	<b>Windows</b>
Waga	<b>196</b>
Akcesoria w zestawie	<b>IB-1827MCP-C31 Kabel USB Type-C do Type-C, 30 cm Gumowa podkładka mocująca 4 x Śruba Śrubokręt Podkładka termiczna Radiator Smycz Instrukcja obsługi</b>
Wymiary	<b>54 x 136 x 14 mm</b>
Kolor (wyliczeniowy)	<b>Czarny</b>

### Opis produktu

#### **IB-1827MCP-C31 Obudowa M.2 NVMe/SATA SSD USB 3.2 Gen 2, 10 Gbit/s**

- **Odporna na wstrząsy i kurz**  
Wykonana z solidnego stopu cynku obudowa jest odporna na wstrząsy i kurz - idealna do trudnych warunków, częstych podróży i codziennego użytku, gdzie liczy się niezawodność.
- **Gotowa do podróży**  
Kompaktowa i lekka, ta obudowa zawiera smycz ułatwiającą przenoszenie. Przyczep ją do torby lub sprzętu i miej swoje dane w zasięgu ręki, gdziekolwiek jesteś.
- **Wydajność USB Type-C**  
Dzięki USB 3.2 Gen 2 Type-C możesz cieszyć się prędkością do 10 Gbps. Przenoszenie plików, edycja bezpośrednio z dysku lub uruchamianie aplikacji - wszystko to z płynną, stabilną wydajnością w wersji gotowej do podróży.
- **Dyski SSD M-Key i B+M-Key**  
Elastyczna kompatybilność - obsługuje dyski SSD M-Key i B+M-Key zarówno NVMe, jak i SATA. Pasuje do dysków M.2 o rozmiarach od 2230 do 2280, zapewniając elastyczność korzystania z różnych typów i pojemności pamięci masowej.
- **Dysk SSD M.2 NVMe i SATA**  
Prędkość idzie w parze z pojemnością - Kompatybilność z dyskami SSD M.2 NVMe i SATA o pojemności do 4 TB. Idealny do multimediiów 4K, edycji wideo i tworzenia kopii zapasowych - zapewniając profesjonalistom równowagę między wydajnością i pamięcią masową, której potrzebują.



---

- **Systemy operacyjne**

Gotowy na wiele platform - kompatybilny z Windows, macOS, Linux i Android. Edytuj na komputerze Mac, przeglądaj na komputerze PC i udostępniaj na telefonie - wszystko z płynną obsługą wielu platform.