

Obudowa na dysk SSD M2 NVME PCIE SATA USB-C TF SD Adapter HUB Zenwire

Opis produktu:

Zenwire MC401 to innowacyjny adapter USB-C 6w1, łączący funkcje huba i obudowy na dysk SSD m.2 SATA oraz NVME. Umożliwia szybki transfer danych do 10 GB/s i obsługę dysków o pojemności do 8 TB. Dzięki szerokiej kompatybilności działa z wieloma systemami operacyjnymi, w tym Windows, Mac OS, i Android. Solidna aluminiowa konstrukcja gwarantuje trwałość, a prosty montaż pozwala na łatwe korzystanie z urządzenia.



Dlaczego to świetny wybór?

- Uniwersalna kompatybilność
- Szybki transfer danych
- Łatwy beznarzędziowy montaż
- Szerokie wsparcie systemowe
- Solidna aluminiowa konstrukcja
- Liczne złącza i porty
- Kompaktowy, przenośny design

Cechy produktu:

Kompatybilność	Windows, Mac OS, Android, Linux, Chrome OS
Montaż	Beznarzędziowy, szybki i łatwy
Złącza	2x USB A, SD, micro SD, USB-C
Prędkość transferu	Do 10 GB/s
Pojemność	Obsługa dysków do 8 TB
Materiał	Aluminiowa obudowa
Design	Kompaktowy i przenośny
Bezpieczeństwo	Zabezpieczenia przed przegrzaniem

