

Obudowa / kieszeń na dysk 2.5" SSD HDD SATA USB 3.0 kabel 40 cm

Najważniejsze cechy

- Obsługuje dyski 2.5" SATA SSD i HDD (7 mm i 9.5 mm wysokości)
- Interfejs USB 3.0 – prędkość transferu do 5 Gb/s (realnie ~400–450 MB/s)
- Aluminiowa obudowa – skuteczne odprowadzanie ciepła, trwała konstrukcja
- Kabel USB-A wbudowany 40 cm – wygodny, nie trzeba dokupować
- Hot-swap – podłączaj / odłączaj dysk bez wyłączenia komputera
- Wbudowane diody LED – sygnalizacja aktywności i zasilania

Specyfikacja

- Typ dysku: 2.5" SATA I/II/III (SSD / HDD)
- Interfejs zewnętrzny: USB 3.0 (wstecznie kompatybilny z USB 2.0)
- Prędkość: do 5 Gb/s (USB 3.0 SuperSpeed)
- Długość kabla: 40 cm (wbudowany USB-A męski)
- Materiał obudowy: aluminium + plastik
- Kolor: czarny / srebrny (najczęściej czarny mat lub srebrny w tej cenie)
- Zasilanie: przez USB (bez zewnętrznego zasilacza)
- Wymiary: ok. 115 × 75 × 12–15 mm (pasuje do większości dysków 2.5")

Zestaw zawiera

- 1 × obudowa / kieszeń na dysk 2.5" SATA USB 3.0
- Wbudowany kabel USB-A 40 cm
- (ew. śrubki montażowe – zależnie od partii)

Kompatybilność / zastosowanie

- Dyski 2.5" SATA SSD (np. Samsung 860/870 EVO, Crucial MX500, WD Blue)
- Dyski 2.5" HDD (np. WD Blue, Seagate Barracuda, Toshiba)
- Komputery PC / laptopy z USB 3.0 lub 2.0
- Backup danych, przenoszenie plików, testowanie dysków, klonowanie systemu
- Używanie starego dysku laptopowego jako zewnętrznego nośnika