

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/obudowa-usb3-hdd-ssd-sata-6g-uasp-y-3036-p-209657.html>

Obudowa USB3 HDD/SSD SATA 6G UASP; Y-3036

| | |
|--------------------------------|---|
| Cena brutto | 42,99 zł |
| Cena netto | 34,95 zł |
| Numer katalogowy | AIUNIO000000015 |
| Kod producenta | Y-3036 |
| Kod EAN | 4894160034830 |
| Uwaga | CE+WEEE |
| Gwarancja | 24 mc. |
| Typ obudowy HDD | Obudowa zewnętrzna |
| Interfejs dysku | SATA I - 1,5 Gb/s |
| Format szerokości dysku | 2,5" (SFF) |
| Złącza | 1 x USB 3.0 |
| Obsługiwane systemy operacyjne | Mac OS |
| Waga | 100 |
| Akcesoria w zestawie | Obudowa na dysk Y-3036 Gąbeczka z klejem do ustabilizowania dysku w obudowie Instrukcja Kartonowe opakowanie |
| Materiał | Tworzywo sztuczne (plastik) |
| Wymiary | 130mm x 83mm x 15mm |
| Pozostałe parametry | Złącze 1: USB 3.0 Typ-A M Złącze 2: SATA Obsługa dysków: 2,5, SATA I/II/III, SSD/HDD, 9,5 mm lub mniejszych Wykończenie: mat, czarny Technologie: UASP, Plug&play Obsługa bez użycia narzędzi Chipset: ASM1153E Długość kabla: 30 cm |
| Kolor (wyliczeniowy) | Czarny |

Opis produktu

Podłącz dysk SATA przez USB

Obudowa na dysk Unitek Y-3036 pozwala szybko i bezpiecznie podłączyć dodatkowy dysk SATA 2,5" do komputera. Jeśli w Twoim ultrabooku brakuje pamięci, a masz zalegający w szufladzie napęd SSD lub HDD, dzięki tej obudowie możesz łatwo przerobić go na poręczny dysk przenośny. Złącze USB 3.0 Super Speed (3.1 gen 1) gwarantuje szybkość i niezawodność, jest też wstecznie kompatybilne z portami USB 2.0 i 1.1. Po pół godzinie bezczynności obudowa z dyskiem przechodzi w tryb uśpienia, co pozwala zaoszczędzić energię.

Ekstremalnie szybka

Złącze obsługuje wszystkie pojemności dysków SATA III (6Gbps), SATA II (3Gbps) i SATA I (1.5Gbps), HDD oraz SSD. Dla zwiększenia szybkości przesyłania danych w obudowie zaimplementowano technologię UASP (USB Attached SCSI Protocol). Dzięki temu protokołowi urządzenie USB może kolejkowoć komendy i wykonywać kilka poleceń w jednym czasie. Zwielokrotnia to transfery odczytu i zapisu o średnio 30% w porównaniu do tradycyjnych urządzeń USB.

Użyteczność na lata

Obudowa jest zaprojektowana tak, że nie potrzebujesz żadnych narzędzi do wymienienia zamontowanego dysku. Dzięki szybkiemu podłączeniu możesz w przyszłości zmienić dysk na nowy model bez kupowania nowej obudowy. Specjalne zaprojektowane otwory ułatwiają odprowadzanie ciepła i nadają jej dynamiczny, gamingowy wygląd. Zasilana bezpośrednio z portu USB, nie wymaga noszenia ze sobą niewygodnych zasilaczy sieciowych. Ponadto adapter jest wyposażony w technologię Plug&play, więc dysk nie potrzebuje dodatkowych sterowników.