



Kabel adapter Unitek Y-1096A USB3.1 Type-C do SATA III 6G

Indeks: 28370 Producent: UNITEK Kod producenta: Y-1096A

Cena: **76.08 zł**

Opis

Adapter USB 3.1 TYP-C do SATA III 6G, 2,5 HDD/SSD; Y-1096A

Producent: Unitek

Właściwości

- Opis **Szybkie podłączenie dysku 2,5" do komputera** Unitek Y-1096A to adapter USB-C do dysków 2,5" SATA. Daje możliwość podłączenia dysków twardych 2.5" HDD i SSD o każdej pojemności i każdej firmy. To najszybszy sposób podłączenia dysku 2,5" do komputera - niezależnie od tego czy potrzebujesz dodatkowej pamięci, back-up'u czy większego pendrive'a. Adapter posiada złącze USB-C, przez co dedykowany jest dla produktów marki Apple oraz pozostałych producentów posiadających wejście USB-C. Najszybsze transfery Adapter wyposażony jest w interfejs SATA III, który pozwala na maksymalne transfery 6Gbps. Zastosowanie najnowszego chipsetu Premium z funkcją UASP (USB SCSI Protocol) pozwala na osiągnięcie najwyższych rzeczywistych transferów: 2 razy szybszych niż te, które oferuje magistrala USB 3.1 Plug&Play - Wygoda użycia Unitek Y-1096 nie potrzebuje sterowników. Wystarczy go podłączyć i natychmiast jest gotów do działania. Posiada również funkcję Sleep, która automatycznie usypia urządzenie po 30 minutach bezczynności. Funkcja ta wydłuża żywotność podłączonych do niego twardych dysków. Adapter jest bardzo lekki i łatwo przenosi się w każdej torbie od notebooka.
- Rodzaj kabla **Adapter**
- Zastosowanie kabla/adaptora **Komputerowy**
- Złącza #1 **USB Typ C Męska**
- Złącza #2 **SATA 22pin Męska**
- Standard USB/HDMI (wywalić gdy nie dotyczy) **USB 3.1/USB 3.1 gen 2**
- Wymagania sprzętowe **Interfejs USB-C akcelerowany UASP (USB Attached SCSI Protocol) Wspiera dyski SATA I, SATA II i SATA III (6Gbps) Obsługuje tylko dyski 2,5" (HDD i SATA)**
- Kolor (wyliczeniowy) **Czarny**
- Wymiary **71 x 41 x 9 mm**
- Waga **0.1**
- Akcesoria w zestawie
- Pozostałe parametry **Plug&Play Długość zintegrowanego przewodu 30cm Sleep Mode**

Parametry

Producent

Unitek

EAN 4894160040688

Kod producenta Y-1096A

Stan Nowy

Zdjęcia

