

Link do produktu: <https://www.akcesoriapc.pl/konwerter-usb-30-sata-iii-ide-3-5-2-5-unitek-y-3324-zasilacz-p-4404.html>



Konwerter USB 3.0 -> SATA III / IDE 3,5" 2,5" Unitek Y-3324 zasilacz

Cena brutto	102,10 zł
Cena netto	83,01 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	6170
Kod producenta	Y-3324
Kod EAN	4894160032898
Producent	Unitek

Opis produktu

Konwerter USB 3.0 -> SATA III / IDE 3,5" 2,5" Unitek Y-3324

to adapter USB 3.0 do urządzeń IDE (2.5" i 3.5") oraz urządzeń SATA. Daje możliwość podłączenia dysków twardych 2.5" i 3.5" HDD i SSD o każdej pojemności. Umożliwia jednoczesną pracę trzech podłączonych dysków zarówno IDE jak i SATA. Przy jego pomocy możemy także podpiąć do portu USB napędy optyczne CD/DVD-ROM, CD/DVD-RW, DVD-RAM.

Unitek Y-3324 nie potrzebuje sterowników. Wystarczy go podłączyć i natychmiast jest gotów do działania. Transfer danych jest szybki i stabilny. Urządzenie posiada przycisk włączenia/wyłączenia na tylnym panelu. Posiada również funkcję Sleep, która automatycznie usypia urządzenie po 30 minutach bezczynności. Funkcja ta wydłuża żywotność podłączonych do niego twardych dysków.

Podstawowe informacje:

- Port wejścia: 1x USB 3.0 USB Typ-A męski,
- Porty wyjścia:
 - = 1x SATA 22pin dla dysków SATA,
 - = 1x 40pin IDE dla dysków 3.5" IDE,
 - = 1x 44pin IDE dla dysków 2.5" IDE,
 - = 1x złącze zasilania DC,
 - = 1x złącze zasilania 4pin,
- Transfer danych: HighSpeed (do 480Mbps) / FullSpeed (do 12Mbps),
- Obsługa standardów: SATA II (3 Gbps) / SATA I (1.5 Gbps),
- Zgodny ze standardem USB 3.0 (transfer do 5Gbps),
- Wstecznie kompatybilny z USB 2.0/1.1,
- Obsługa dysków: SATA 2.5"/3.5", IDE 2.5"/3.5",
- Jednoczesna obsługa dysków IDE oraz SATA,
- Plug&Play,
- Przycisk On/Off,
- Wymiary: 99 x 73 x 17mm,
- Zintegrowany przewód USB 3.0 długości 80cm,
- Obsługiwane systemy operacyjne: Windows XP/Vista/Win7/8/8.1/10 (32/64-bit)/Linux/MacOS,
- Kolor: czarny.

Zawartość opakowania: 1x adapter USB 3.0 do IDE/SATA, 1x zintegrowany przewód USB 3.0 długości 80cm, 1x przewód zasilający 4pin długości 10cm, 1x zasilacz 12V2A (przewód zasilacza 150cm), 1x instrukcja obsługi.

Kod PLU: __4770__