



Adapter USB3.0 – SATA

Instrukcja instalacji



Poznań 2015

Model.: Y-1039B
<http://www.unitek-products.com/en/>

Y-1039B to adapter USB3.0 do SATA III oraz obudowa przeznaczona do dysków 2.5". Zestaw nadaje się idealnie jako dysk zewnętrzny do przechowywania danych w postaci filmów, zdjęć czy innych plików. Ciekawie zaprojektowana obudowa została stworzona z myślą aby była odporna i wytrzymała na uderzenia, a samym kształtem przypomina małą książkę co czyni ją niezwykle praktyczną, ponieważ z kilku obwolut można stworzyć całkiem pokaźną bibliotekę danych firmowych czy domowych. Odchylana górna pokrywa umożliwia szybki montaż lub wymianę dysku, ponadto na spodzie znajdują się otwory wentylacyjne które ułatwiają przepływ powietrza. Niewielkich rozmiarów doczepiany mostek z USB do SATA pozwala na szybkie podłączenie dysku w obwolucie, wraz z zasilaniem do komputera lub innego urządzenia multimedialnego (np. telewizora) wyposażonego w port USB.

Główne funkcje:

- Niewielkich rozmiarów mała i poręczna obudowa
- Interfejs USB3.0 (transfer danych do 5Gbps)
- Wstecznie kompatybilny z USB2.0
- Obsługa dysków 2.5" SATA HDD/SSD
- Plug&Play oraz HotSwap
- Mostek wyposażony w złącze do podłączenia zasilania
- Wytrzymała konstrukcja obudowy chroni i zabezpiecza dysk
- Specjalne otwory w obudowie umożliwiają łączenie ze sobą obwolut

Zawartość opakowania: adapter USB 3.0 do SATA

Instalacja

Uwaga: Nie przechowuj i nie używaj urządzenia w warunkach o nadmiernej wilgoci lub wysokich temperatur. Jeśli początkowa próba instalacji nie powiedzie się, przejdź do Mój komputer -> Panel sterowania -> System -> Menadżer urządzeń i usuń wszystkie pola oznaczone znakiem zapytania (?) lub wykrzyknikiem (!)

1. Podłącz urządzenie do portu SATA dysku twardego oraz do portu USB komputera

2. System Windows® wykryje nowe urządzenie automatycznie i zainstaluje wymagane sterowniki (nie ma potrzeby instalacji dodatkowego oprogramowania)

- Aby potwierdzić poprawność zamontowania urządzenia w systemie, przejdź do Mój komputer -> Panel sterowania -> System -> Menadżer urządzeń -> Kontrolery dysku twardego i sprawdź czy na liście znajduje się nowo dodany dysk twardy
- Przy podłączeniu całkiem nowego dysku twardego. Sformatuj dysk używając standardowych procedur. Przejdź do Mój komputer -> Panel sterowania -> Narzędzia administracyjne -> Zarządzanie komputerem -> Magazyn -> Zarządzanie dyskami, wykonaj inicjalizację i formatowanie dysku.

3. Dysk jest gotowy do pracy. Nowa litera dysku znajduje się w oknie Mój komputer.

Gwarancja:

Konsorcjum FEN Sp. z o.o. prowadzi serwis gwarancyjny produktów oferowanych w serwisie dealerskim www.fen.pl.

Procedury dotyczące przyjmowania urządzeń do serwisu są odwrotne do kanału sprzedaży tzn.: w przypadku uszkodzenia urządzenia przez klienta końcowego, musi on dostarczyć produkt do miejsca jego zakupu.

Skrócone zasady reklamacji sprzętu:

Reklamowany sprzęt powinien być dostarczony w stanie kompletnym, w oryginalnym opakowaniu zabezpieczającym lub w opakowaniu zastępczym zapewniającym bezpieczne warunki transportu i przechowywania analogicznie do warunków zapewnianych przez opakowanie fabryczne.

Szczegółowe informacje dotyczące serwisu można znaleźć pod adresem www.fen.pl/serwis

Konsorcjum FEN współpracuje z Europejską Platformą Recyklingu ERP w sprawie zbiórki zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego. Lista punktów, w których można zostawiać niepotrzebne produkty znajduje się pod adresem www.fen.pl/download/ListazSEIE.pdf

Informacja o przepisach dotyczących ochrony środowiska

Dyrektywa Europejska 2002/96/EC wymaga, aby sprzęt oznaczony symbolem znajdującym się na produkcie i/lub jego opakowaniu ("przekreślony śmietnik") nie był wyrzucany razem z innymi niesortowanymi odpadami komunalnymi. Symbol ten wskazuje, że produkt nie powinien być usuwany razem ze zwykłymi odpadami z gospodarstw domowych. Na Państwu spoczywa obowiązek wyrzucania tego i innych urządzeń elektrycznych oraz elektronicznych w wyznaczonych punktach odbioru. Pozbywanie się sprzętu we właściwy sposób i jego recykling pomogą zapobiec potencjalnie negatywnym konsekwencjom dla środowiska i zdrowia ludzkiego. W celu uzyskania szczegółowych informacji o usuwaniu starego sprzętu prosimy się zwrócić do lokalnych władz, służb oczyszczania miasta lub sklepu, w którym produkt został nabyty.

Powyższa instrukcja jest własnością Konsorcjum FEN Sp. z o.o.



Dział Wsparcia Technicznego

Konsorcjum FEN Sp. z o.o.

Kontakt: help@fen.pl
