



Podręcznik użytkownika

Kabel przystosowujący USB2.0 do IDE i SATA



Typ: DA-70202

I. Wstęp

Gratulujemy zakupu naszego produktu! Przedstawimy nową koncepcję zapisu łączącą bezpieczeństwo z wygodą. Mamy przyjemność przekazać wam najlepsze rozwiązanie rozszerzenia pojemności twardego dysku i wzbogacenie niezawodności waszych danych w systemie PC lub Mac. Przed użyciem produktu prosimy o uważne przeczytanie tego podręcznika dla lepszego zapoznania się z nim.

II. Wymagania systemowe

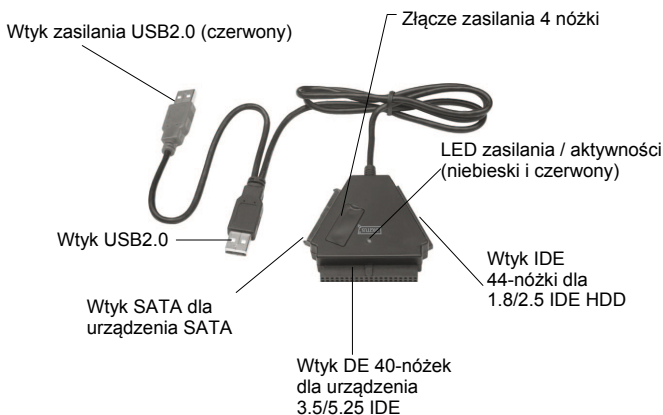
- Podstawowe środowisko dla ustawień urządzenia:
- Wymagania sprzętowe: System PC, notebooka lub Mac z dostępnym interfejsem USB
- System operacyjny: Windows7/8/10/Vista/XP/2000, Mac OS 9.x lub nowszy

III. Właściwości

1. Obsługuje urządzenia IDE/SATA 2.5/3.5/5.25
2. Obsługuje USB 2.0 interfejsu szeregowego ATA, szybkość transmisji do 480Mb/sek.
3. Obsługuje USB 2.0 interfejsu szeregowego ATA, szybkość transmisji do 480Mb/sek.
4. Zasilanie twardego dysku 2.5 z magistrali

IV. Zawartość pakietu

- Kabel przystosowujący USB2.0 do IDE / SATA
- Obsługiwany napęd CD
- Podręcznik użytkownika



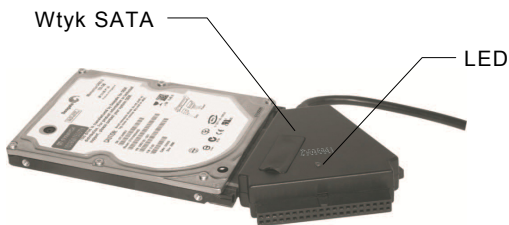
Uwaga: Dla urządzenia 3.5/5.25 IDE, wtyk zasilania jest bezpośrednio wtknięty do odpowiedniego portu z tyłu HDD lub DVD, tak więc wyłącznik zasilania nie odcina prądu do HDD lub DVD. Jeśli chce się wyłączyć prąd do HDD lub DVD, to trzeba wyciągnąć wtyczkę z urządzeń 3.5" IDE HDD lub 5.25 DVD.

Zarówno wtyk IDE jak i SATA są zabezpieczone przed odwróceniem polaryzacji i łatwo włączają się do urządzenia. Jeśli nie proszę sprawdzić czy są właściwie wtykane.

Proszę się upewnić, że urządzenie IDE jest skonfigurowane jako nadrzędne (MASTER).

V. Instalacja sprzętowa

a. Podłączyć do HDD 2.5 SATA



b. Podłączyć do HDD 2.5 IDE



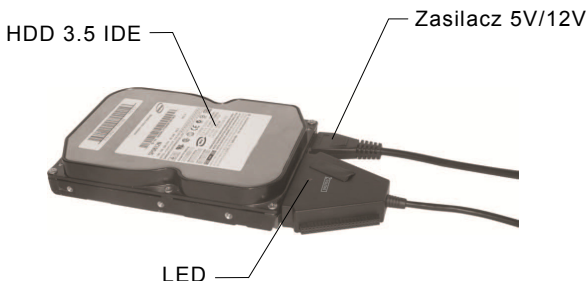
Dla 2.5 SATA HDD lub IDE HDD, złącze SATA lub złącze 44 nóżkowe podłączyć do odpowiednich portów z tyłu HDD i wetknąć wtyk sygnałów / danych USB (czarny) do portu USB w PC.

Uwaga: Jeśli HDD wymaga więcej niż 500mA, to proszę wetknąć dodatkową wtyczkę USB (czerwoną) do innego portu USB.

c. Podłączyć do HDD 3.5 SATA

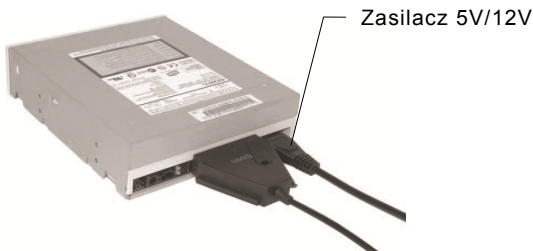


d. Podłączyć do HDD 3.5 IDE



Dla HDD 3.5 SATA lub 3.5 IDE HDD, złącze SATA lub 40-sto nóżkowe złącze wetknąć bezpośrednio do odpowiedniego portu z tyłu HDD i wetknąć wtyk sygnałów / danych USB (czarny) do portu USB w PC, następnie wetknąć wtyk 4-ro nóżkowy zasilania do gniazda 4-ro nóżkowego zasilania (dla IDE HDD bezpośrednio wetknąć do złącza zasilania HDD) a drugi koniec wetknąć do zasilacza.

e. Podłączyć do HDD 5.25 IDE



Dla CD/DVD 5.25, złącze 40-sto nóżkowe wetknąć bezpośrednio do odpowiedniego portu z tyłu urządzenia CD/DVD i wetknąć wtyk sygnałów / danych USB (czarny) do portu USB w PC, następnie wetknąć wtyk 4-ro nóżkowy zasilania do gniazda 4-ro nóżkowego zasilania (dla CD/DVD IDE bezpośrednio wetknąć do złącza zasilania CD/DVD) a drugi koniec wetknąć do zasilacza.

VI. Instalacja sterownika

a. Tryb ustawień w systemie Windows7/8/10/Vista/XP/2000
W Windows7/8/10/Vista/XP/2000, system znajdzie ustawienia bezpośrednio **[Urządzenie pamięci masowej USB]**

b. Tryb ustawień w systemie Mac OS

Jeśli systemem jest Mac OS9.0 lub nowszy, to system znajdzie sterownik bezpośrednio. Jeśli systemem jest OS8.6, to ustawienia trzeba załadować i wprowadzić **[Obsługa urządzenia pamięci masowej USB 1.3.5]** ze strony sieciowej SOFTWARE SUPPORT:

<http://www.apple.com/support>

VII. W poniższej sytuacji należy użyć zasilacza

5V/12V

- 1) Przy podłączaniu urządzeń SATA 3.5 / 5.25 (HDD, CD ROM, DVD Rom)
- 2) Przy podłączaniu produktu do urządzeń IDE 3.5 / 5.25 (HDD, CD ROM, DVD Rom)
- 3) Przy podłączaniu urządzeń HDD SATA 2.5, jeśli pobór prądu jest większy niż 1A
- 4) Przy podłączaniu urządzeń HDD IDE 1.8 / 2.5, jeśli pobór prądu jest większy niż 1A

*** Usunięcie adaptera wielofunkcyjnego**

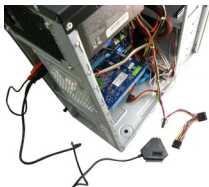
Ostrzeżenie: Przed usunięciem adaptera wielofunkcyjnego, należy zakończyć następującą procedurę:

- 1) Kliknąć w komputerze ikonę okna **[Pulpit]**
- 2) Ukaże się okno komunikatu **[Bezpieczne usuwanie sprzętu]**, nacisnąć przycisk **[Stop]**
- 3) Pojawi się informacja **[Można teraz bezpiecznie usunąć urządzenie USB]**, zamknąć okno **[Bezpieczne usuwanie sprzętu]**
- 4) Proszę przełączyć przełącznik zasilania w pozycję **[OFF - wyłączone]**.
- 5) Usunąć zasilanie 5V/12V, jeśli było podane

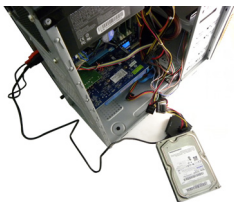
Uwaga: Nowy twardy dysk musi zostać sformatowany przed użytkowaniem

VIII. Używanie urządzenia z zasilaniem z komputera

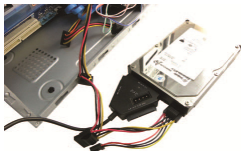
1. Wetknąć DA-70202 do portu USB



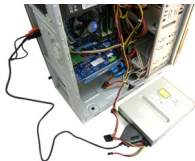
2. Wetknąć 3,5HDD do odpowiedniego portu (SATA/IDE)



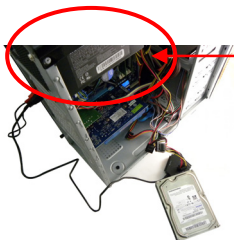
3. Wetknąć zasilanie z komputera dla zasilania urządzeń wymienionych w punkcie VII.



Także dla urządzeń 5.25 devices



Podłączyć złącze 4-ro nóżkowe zasilacza do DA-70202
(4-ro nóżkowe DC)



Zasilanie



Zastrzeżenia

Informacje zawarte w niniejszym dokumencie podlegają zmianom bez ostrzeżenia. Producent nie składa żadnych oświadczeń ani gwarancji w odniesieniu treści tego podręcznika. Informacja zawarta w tym podręczniku jest dostarczana dla ogólnego użytku klienta. Żadna część tego dokumentu nie może być kopiowana, zmieniana ani przesyłana, w jakikolwiek sposób bez wyrażonej pisemnie zgody producenta. Wszystkie nazwy marek i produktów wymienione w tym dokumencie są znakami firmowymi lub rejestrowanymi znakami firmowymi należącymi do odpowiednich właścicieli.