

Adapter IDE

Nr zam. 1404054

Zastosowanie zgodne z przeznaczeniem

Produkt służy do podłączania i eksploatacji dysku twardego IDE o wymiarach 6,35 cm (2,5") do tradycyjnego 40- lub 80-pinowego kabla IDE (używanego w przypadku twardego dysku IDE 8,89 cm/3,5").

Należy bezwzględnie przestrzegać zasad bezpieczeństwa i wszystkich innych informacji zawartych w tej instrukcji.

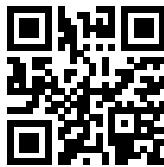
Niniejszy produkt jest zgodny z aktualnie obowiązującymi normami krajowymi i europejskimi. Wszystkie nazwy firm i produktów należą do znaków towarowych aktualnego właściciela. Wszelkie prawa zastrzeżone.

Zawartość zestawu

- Adapter IDE
- Instrukcja użytkownika

→ Aktualne Instrukcje obsługi:

1. Otwórz stronę internetową produktinfo.conrad.com w przeglądarce lub zeskanuj kod QR przedstawiony po prawej stronie.
2. Wybierz typ dokumentu i język i wpisz odpowiedni numer zamówienia w polu wyszukiwania. Po uruchomieniu procesu wyszukiwania możesz pobrać znalezione dokumenty.



Objaśnienia symboli



Ten symbol oznacza niebezpieczeństwo podczas obsługi, działania albo użytkowania urządzenia.

→ Symbol strzałki oznacza specjalne uwagi i wskazówki dotyczące obsługi.

Zasady bezpieczeństwa

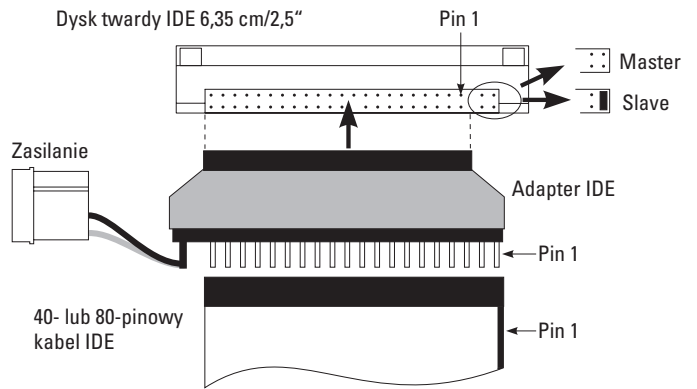


W przypadku uszkodzeń spowodowanych niezastosowaniem się do tej instrukcji użytkownika, rękojmia/gwarancja wygasa! Nie ponosimy żadnej odpowiedzialności za szkody pośrednie!

W przypadku uszkodzenia mienia lub ciała spowodowanego niewłaściwym użytkowaniem urządzenia lub nieprzestrzeganiem zasad bezpieczeństwa, producent nie ponosi żadnej odpowiedzialności. W takich przypadkach rękojmia/gwarancja wygasa.

- Ze względów bezpieczeństwa zabronione jest wprowadzanie nieautoryzowanych zmian i/lub modyfikacji produktu.
- Ten produkt nie jest zabawką i nie należy dopuścić, aby znalazł się w rękach dzieci!
- Produkt przeznaczony jest wyłącznie do użytku w suchych, zamkniętych pomieszczeniach, nie należy dopuścić do jego zawilgocenia lub zamoczenia.
- Uważaj, aby kable nie były zagięte ani miażdżone.
- Nie należy pozostawiać opakowania bez nadzoru, może bowiem stać się wówczas niebezpieczną zabawką dla dzieci.
- Jeśli macie Państwo jakiegokolwiek pytania, na które nie ma odpowiedzi w tej instrukcji, uprzejmie prosimy o skontaktowanie się z nami lub z innym specjalistą.

Podłączenie



→ Adapter IDE nie zawiera żadnej elektroniki, lecz przekształca różne złącza i wytwarza zasilanie dla małych dysków twardego 6,35 cm/2,5" (5 V/DC poprzez zasilacz PC).

- Najpierw wyłącz komputer, do którego chcesz wbudować produkt, i odłącz go od zasilania. Wyjmij wtyczkę z gniazdka. Dopiero wtedy otwórz obudowę komputera.
- Podłącz 40- lub 80-pinowy kabel IDE do adaptera IDE. Zwróć uwagę na właściwą orientację (Pin 1 kabla IDE jest oznaczony na kolorowo, Pin 1 na adapterze IDE zaznaczony jest na rysunku powyżej).
- Podłącz adapter IDE z dyskiem twardego IDE 6,35 cm/2,5" (pojedynczy brakujący Pin w 44-pinowym złączu dysku twardego jest sytuacją normalną). Zwróć uwagę, aby adapter IDE był podłączony w sposób prawidłowy, patrz rysunek u góry.
- Jeśli do kabla IDE zostaną podłączone dwa dyski twarde IDE, należy ustawić jeden jako „Master”, a drugi jako „Slave”. W przeciwnym razie oba dyski twarde IDE nie będą działać poprawnie lub wcale.

→ W przypadku dysków twardego IDE 6,35 cm/2,5" w dysku „Slave” jest używany mały mostek wtykowy, patrz rysunek u góry. Nie korzystaj jednak z tradycyjnych mostków wtykowych o rastrze 2,54 mm (jak w przypadku dysków 8,89 cm/3,5"), lecz mały mostek wtykowy o rastrze 2 mm.

Sposób konfiguracji w przypadku dysków twardego IDE 8,89 cm/3,5" (lub napędów optycznych) należy znaleźć w odpowiedniej instrukcji obsługi lub w Internecie w informacjach od producenta.

- Następnie podłącz złącze zasilania adaptera IDE z odpowiednią wtyczką zasilacza PC.

→ Gdy złącze zasilacza nie zostanie połączone z zasilaczem PC, dysk twardego IDE 6,35 cm/2,5" nie będzie działał.

- Przyśrubuj dysk twardego IDE 6,35 cm/2,5" do odpowiedniego miejsca w swoim komputerze. Zwróć uwagę, aby używane śruby nie były zbyt długie, aby nie uszkodzić dysku twardego.
 - Wszystkie kable poprowadź w taki sposób, aby nie mogły dostać się do wentylatora komputera. W tym celu można skorzystać na przykład z opasek kablowych.
 - Zamknij obudowę komputera. Podłącz komputer do napięcia sieciowego i włącz go.
- Ewentualnie może być wymagana zmiana w BIOSie/Setupie, aby dysk twardego został rozpoznany.

Utylizacja



Produktu nie należy wyrzucać razem z odpadami domowymi!

Produkt należy utylizować po zakończeniu jego eksploatacji zgodnie z obowiązującymi przepisami prawnymi.

Dane techniczne

Zasilanie poprzez zasilacz PC

Zastosowanie Dysk twardego IDE 6,35 cm/2,5"