

ednet.

HUB USB 2.0
4 PORTY • 7 PORTÓW • 10 PORTÓW



Instrukcja obsługi

85137 (4 porty) • 85138 (7 portów) • 85139 (10 portów)

Model nr: 85137

Opis: Hub USB 2.0

Wyjście: 4 porty

Zawartość pakietu

- Hub USB 2.0 z 4 portami
- Jedna instrukcja użytkownika
- Jeden dodatkowy przewód USB 2.0 o długości 80 cm
- Jeden zasilacz 5 V 2 A

Właściwości

- Prosty w użytkowaniu – hub może obsługiwać 4 porty pracujące jednocześnie
- Przenośny i łatwo dostępny na biurku
- Obsługa transferu danych z prędkością do 480 Mbps
- Zgodny z USB 1.1 i USB 2.0

Wymagania systemowe

1. Komputer osobisty z systemem operacyjnym Windows XP/Vista/7/8/8.1/10
2. Złącze USB 1.1/2.0
3. Temperatura robocza: 0 °C ~ 50 °C
4. Temperatura przechowywania: -20 °C ~ 60 °C

Instalacja

1. Włącz komputer i poczekaj aż uruchamianie systemu operacyjnego zakończy się
2. Podłącz hub USB do komputera korzystając z załączonego przewodu USB.
3. Podłącz wtyczkę USB do komputera
4. Podłącz wtyczki USB urządzeń zewnętrznych (drukarki, skanera itp.) do huba USB.

Model nr: 85138

Opis: Hub USB 2.0

Wyjście: 7 portów

Zawartość pakietu

- Hub USB 2.0 z 7 portami
- Jedna instrukcja użytkownika
- Jeden dodatkowy przewód USB 2.0 o długości 80 cm
- Jeden zasilacz 5 V 3,5 A

Właściwości

- Prosty w użytkowaniu – hub może obsługiwać 7 porty pracujące jednocześnie
- Przenośny i łatwo dostępny na biurku
- Obsługa transferu danych z prędkością do 480 Mbps
- Zgodny z USB 1.1 i USB 2.0

Wymagania systemowe

1. Komputer osobisty z systemem operacyjnym Windows XP/Vista/7/8/8.1/10
2. Złącze USB 1.1/2.0
3. Temperatura robocza: 0 °C ~ 50 °C
4. Temperatura przechowywania: -20 °C ~ 60 °C

Instalacja

1. Włącz komputer i poczekaj aż uruchamianie systemu operacyjnego zakończy się
2. Podłącz hub USB do komputera korzystając z załączonego przewodu USB.
3. Podłącz wtyczkę USB do komputera
4. Podłącz wtyczki USB urządzeń zewnętrznych (drukarki, skanera itp.) do huba USB.

Model nr: 85139

Opis: Hub USB 2.0

Wyjście: 10 portów

Zawartość pakietu

- Hub USB 2.0 z 10 portami
- Jedna instrukcja użytkownika
- Jeden dodatkowy przewód USB 2.0 o długości 80cm
- Jeden zasilacz 5 V 3,5 A

Właściwości

1. Prosty w użytkowaniu – hub może obsługiwać 10 porty pracujące jednocześnie
2. Przenośny i łatwo dostępny na biurku
3. Obsługa transferu danych z prędkością do 480 Mbps
4. Zgodny z USB 1.1 i USB 2.0

Wymagania systemowe

1. Komputer osobisty z systemem operacyjnym Windows XP/Vista/7/8/8.1/10
2. Złącze USB 1.1/2.0
3. Temperatura robocza: 0 °C ~ 50 °C
4. Temperatura przechowywania: -20 °C ~ 60 °C

Instalacja

1. Włącz komputer i poczekaj aż uruchamianie systemu operacyjnego zakończy się
2. Podłącz hub USB do komputera korzystając z załączonego przewodu USB.
3. Podłącz wtyczkę USB do komputera
4. Podłącz wtyczki USB urządzeń zewnętrznych (drukarki, skanera itp.) do huba USB.