



PRZEŁĄCZNIK COMBO 3 W 1 USB 3.0



Instrukcja szybkiej instalacji

DA-70835

Specyfikacja

- **Przełącznik combo 3 w 1:
Wejście - USB 3.0**

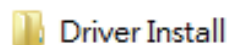
| Port | Zastosowanie |
|-------------|--------------------------------|
| VGA x 1 | USB 3.0 |
| LAN x 1 | Fast Ethernet (10/100 Mb/s) |
| USB 2.0 x 1 | Port USB |

Instalacja sterownika

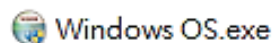
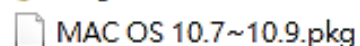
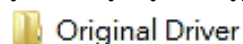
Zainstaluj sterownik na komputerze z systemem:

Windows OS: VGA, LAN

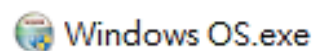
- **Krok 1:** Włóż płytę CD znajdującą się w zestawie do odtwarzacza CD w komputerze.
- **Krok 2:** Na ekranie wyświetli się folder



Kliknij folder, na ekranie wyświetlą się następujące pliki:



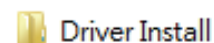
Kliknij dwukrotnie „**Windows OS.exe**”, aby rozpocząć instalację.



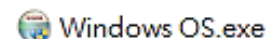
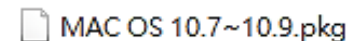
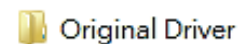
Po zakończeniu instalacji plik zostanie automatycznie usunięty.

MAC OS: LAN

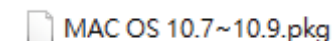
- **Krok 1:** Włóż płytę CD znajdującą się w zestawie do odtwarzacza CD w komputerze.
- **Krok 2:** Na ekranie wyświetli się folder



Kliknij folder, na ekranie wyświetlą się następujące pliki:



Kliknij dwukrotnie „MAC OS 10.7~10.9.pkg”, aby rozpocząć instalację.



Po zakończeniu instalacji plik zostanie automatycznie usunięty.

**** Original Driver:** Możesz także zainstalować sterownik ręcznie i uruchomić plik sterownika w każdym z folderów.

Uwagi dotyczące portu VGA:

- ▲ **Wymagania sprzętowe:**

Chipset obsługuje generację 2 lub wyższe.

- ▲ **Rozdzielczość VGA:**

Po podłączeniu do USB 3.0 → do 1080p

Po podłączeniu do USB 2.0 → tylko 800 x 600

1. **Migotanie:**

Ekran może zacząć migotać. Nie należy się tym martwić! Spowodowane jest to problemem z przepustowością łącza. Możesz zmienić rozdzielczość ekranu komputera na niższą lub zatrzymać pozostałe urządzenia podłączone do przełącznika combo.

2. **Brak obrazu:**

Jeśli na podłączonym ekranie monitora/ projektora/ telewizora nie wyświetla się obraz, możesz zmienić rozdzielczość ekranu komputera na niższą.

**** Szczegółowy opis znajduje się na stronie 6 podręcznika użytkownika.**

Hub USB 2.0:

Plug and Play

***Uwagi dotyczące portu USB:**
Zapewnia zasilanie z magistrali o natężeniu 500 mA