



# PRZEŁĄCZNIK UDZIAŁU USB 3.0



## Podręcznik użytkownika

Typ: DA-73300

### WPROWADZENIE

Przełącznik udziału DA-73300 USB 3.0 pozwala na udział maksimum 2 PC wykorzystaniu jednego urządzenia podłączonego do portu. Stanowi znakomite rozwiązanie w współdzieleniu dostępu 2 PC do jednego urządzenia, pozwalając na zaoszczędzenie wydatku na urządzenia USB i uciążliwości ich przełączania pod napięciem.

### WŁASNOŚCI

- Przełącznik udziału USB 3.0 obsługuje prędkość transmisji do 5Gbps.
- Zgodny w dół z USB 1.1 i USB 2.0
- Złącze USB 3.0 typ B pasuje do komputerów a USB 3.0 typ A do urządzenia.
- Nie wymaga dodatkowego zasilania.
- Wybór PC przyciskami na panelu na górze urządzenia.
- 2 LEDy pokazują, który PC został wybrany.

## SPECYFIKACJE

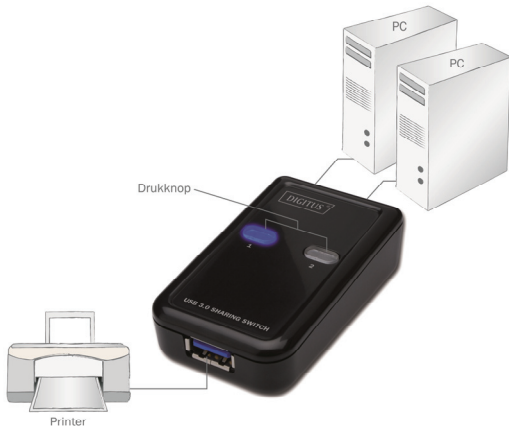
Funkcja	
Typ Nr	DA-73300
Porty PC	USB3.0 Typ B x 2
Port urządzenia USB	USB3.0 Typ B x 1
Wybór portu	2 x przyciski
LED	2 x LED
System operacyjny	Windows XP, Vista, 7; 8, 10, Mac OS 10.3 i wyższy
Zgodność urządzenia USB	USB 1.1 / 2.0 / 3.0
Sposób zasilania	Zasilanie z magistrali USB
Zasilacz	Nie
Ciężar	40g
Wymiary (Dług. x Szer. x Wys.)	69x42x20 (mm)
Temperatura pracy	0-40 °C
Temperatura przechowywania	-20-60 °C
Pobór mocy	5V / 50mA (Maksimum)

## ZAWARTOŚĆ OPAKOWANIA

- Przełącznik udziału 1 x USB 3.0
- 1 x Przewodnik szybkiej instalacji
- Kabel USB 3.0, 2 x 1,5m

## INSTALACJA SPRZĘTU

1. Podłączyć urządzenie USB do portu USB.
2. Kabellem USB 3.0 połączyć komputery PC z przełącznikiem udziału.



## NAJCZĘŚCIEJ ZADAWANE PYTANIA

Pytanie 1: Czy przełącznik udziału obsługuje urządzenia USB 1.1 i 2.0

Odp.: Przełącznik udziału może pracować i jest zgodny z USB 1.1 i 2.0

Pytanie 2: Czy przełącznik udziału wymaga zasilacza?

Odp.: Nie, przełącznik udziału nie wymaga zasilacza.

Korzysta z zasilania z komputera, gdy jest do niego podłączony.

Pytanie 3: Z jakim systemem operacyjnym współpracuje przełącznik udziału?

Odp.: Przełącznik udziału współpracuje z Windows 7, 8, 10, Vista, XP, 2000 i Mac OS x (10.3 i nowsze).

## ROZWIĄZYWANIE PROBLEMÓW

1. Funkcja przełączania nie wykrywa mojego komputera.
  - Sprawdzić czy kabel pomiędzy przełącznikiem udziału a komputerem jest dobrze wetknięty.
  - Spróbuj podłączyć komputer do innego portu USB.
2. Urządzenie USB nie pracuje prawidłowo.
  - Proszę urządzenie rozłączyć i wetknąć ponownie.

Uwaga: Jeśli urządzenie nie jest prawidłowo zainstalowane lub użytkowane na obszarze zamieszkanym, może ono powodować zakłócenia podczas korzystania z radia lub innych urządzeń elektronicznych. Aby móc prawidłowo korzystać z urządzenia, należy, o ile to możliwe, użyć przewodów ekranowanych (w przypadku urządzeń sieciowych należy użyć przewodów ekranowanych kategorii 5 lub wyższej). Urządzenie zostało przetestowane i została stwierdzona jego zgodność z ograniczeniami sprzętu komputerowego klasy B określonymi w normie EN 55022.

Uwaga: Urządzenie jest zgodne z kategorią testową B – może ono powodować zakłócenia fal radiowych na obszarze zamieszkanym; w takim wypadku operator może zażądać wprowadzenia odpowiednich środków w celu rozwiązania powstałych problemów. Deklaracja zgodności: Urządzenie spełnia wymogi EMV określone w normie EN 55022 dla urządzeń informatycznych (ITE) oraz w normie EN 55024. Ponadto urządzenia z zewnętrznym lub zintegrowanym zasilaczem spełniają wymogi normy EN 61000-3-2 i EN 61000-3-3. Dzięki temu podstawowe wymogi bezpieczeństwa określone w dyrektywie EMV-2004/108/EC są spełnione. Zgodność z wymogami normy CE została potwierdzona. Odpowiednie deklaracje znajdują się w posiadaniu producenta.

**www.assmann.com**  
ASSMANN Electronic GmbH  
Auf dem Schüffel 3  
58513 Lüdenscheid  
Niemcy

