# DIGITUS®/

### **USB 3.0 UMSCHALTER**



## **Anleitung zur Schnellinstallation** DA-73300-2

#### **EINFÜHRUNG**

Der DA-73300-2 USB 3.0 Umschalter ermöglicht es maximal zwei PCs, ein angeschlossenes Gerät gemeinsam zu nutzen. Er bietet eine großartige Lösung, um USB-Geräte durch **zwei PCs** gemeinsam zu nutzen, um die begrenzten Budgets auf USB-Geräten und den Aufwand für den Hot-Plug-Prozess zu sparen.

#### Spezifikationen

Funktion	
Modell Nr.	DA-73300-2
PC-Port	USB3.0 B-Type x 2
USB-Geräteport	USB 3.0 A-Type x 1
Anschlusswahl	2 x Drucktasten
LED	2 x LEDs
Betriebssystem	Windows XP, Vista, 7, 8, 10, Mac OS 10.3 und höher
Kompatibles USB-Gerät	USB 1.1/2.0/3.0
Strommodus	USB-Stromversorgung
Netzteil	Nein
Betriebstemperatur	0 bis 40 °C
Lagertemperatur	-20 bis 60 °C
Leistungsaufnahme	5 V/50 mA (max.)

#### **EIGENSCHAFTEN**

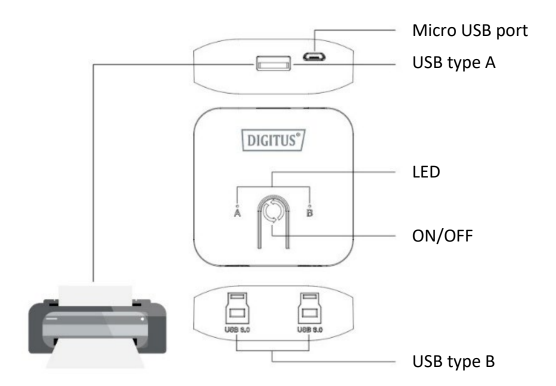
- Der USB 3.0 Umschalter unterstützt Datenübertragungsraten bis zu 5 Gbps.
- USB 1.1/2.0 abwärts kompatibel.
- USB 3.0 B-Type entspricht dem Computer und USB 3.0 A-Type dem Gerät.
- Kein zusätzlicher Strom erforderlich
- Wählt PCs mit Hilfe der Drucktaste oben auf dem Gehäuse
- Zwei LEDs zeigen an, welcher PC gewählt ist

#### **LIEFERUMFANG**

- 1 x USB 3.0 Umschalter
- 1 x Anleitung zur Schnellinstallation
- 2 x 1,5 m USB 3.0 Kabel

#### HARDWARE-INSTALLATION

- 1. Schließen Sie das USB-Gerät am USB-Port an.
- 2. Verwenden Sie das USB 3.0 Kabel zum Anschluss von PCs am Umschalter.



#### Häufig gestellte Fragen

F1: Unterstützt der Umschalter USB 1.1 und 2.0 Geräte?

A: Der Umschalter arbeitet mit USB 1.1 und 2.0.

F2: Benötigt der Umschalter eine Stromversorgung?

A: Nein, der Umschalter ist nicht extern gespeist.

Er wird bei Anschluss über den Computer versorgt.

F3: Mit welchem Betriebssystem arbeitet der Umschalter?

A: Der Umschalter unterstützt Windows 7, 8, 10, Vista, XP, 2000 und Mac OS x (10.3 und höher).

#### **FEHLERBEHEBUNG**

- 1. Die Umschaltfunktion erkennt meinen Computer nicht.
  - Vergewissern Sie sich, dass das Kabel zwischen dem Umschalter und dem Computer korrekt angeschlossen ist.
  - Versuchen Sie, den Computer über einen anderen USB-Port anzuschließen.
- 2. Das USB-Gerät funktioniert nicht richtig.
  - Ziehen Sie den Stecker ab und schließen Sie ihn wieder an, um das Gerät zu aktivieren.

Hiermit erklärt die Assmann Electronic GmbH, dass die gedruckte Konformitätserklärung dem Produkt beiliegt. Sollte die Konformitätserklärung fehlen, kann diese postalisch unter der unten genannten Herstelleradresse angefordert werden.

#### www.assmann.com

ASSMANN Electronic GmbH Auf dem Schüffel 3 58513 Lüdenscheid Germany

