



COMMUTATEUR DE PARTAGE USB 3.0



Guide d'utilisation DA-73300-1

INTRODUCTION

Le commutateur de partage USB 3.0 DA-73300-1 permet à deux ordinateurs (maximum) de partager un périphérique connecté au seul port du commutateur. C'est une excellente solution pour partager des périphériques USB entre **deux PC** et économiser des budgets limités sur les périphériques USB et les temps de branchement/débranchement.

CARACTÉRISTIQUES

- Le commutateur de partage USB 3.0 peut assurer des transferts de données pouvant atteindre 5 Gb/s.
- Rétrocompatible avec USB 1.1/2.0.
- Les ports USB 3.0 Type B sont réservés aux PC et le port USB 3.0 Type A au périphérique connecté.
- Aucune alimentation supplémentaire n'est nécessaire
- La sélection des PC se fait par les boutons-poussoirs du panneau supérieur
- Deux témoins indiquent le PC sélectionné

SPÉCIFICATIONS

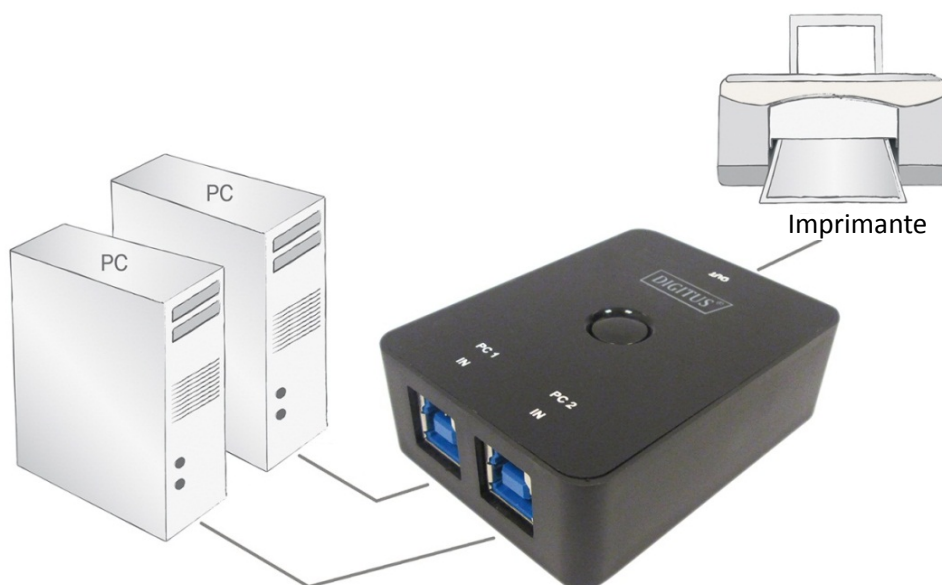
Fonction	
No de modèle	DA-73300-1
Port PC	2 x USB 3.0 Type B
Port USB du périphérique	1 x USB 3.0 Type A
Sélection du connecteur	2 x bouton-poussoir
Témoin	2 x témoin
Systèmes d'exploitation	Windows XP, Vista, 7, 8, 10, Mac OS 10.3 et versions ultérieures
Périphériques USB compatibles	USB 1.1/2.0/3.0
Mode d'alimentation	Alimentation par bus USB
Adaptateur d'alimentation	N°
Poids	40g
Dimensions (L x P x H)	69x42x22 (mm)
Température de fonctionnement	0~40 °C
Température de stockage	-20~60 °C
Consommation électrique	5V/50mA (Maximum)

CONTENU DE L'EMBALLAGE

- 1 x commutateur de partage USB 3.0
- 1x Guide d'installation rapide
- 2 x câble USB 3.0 de 1,5 m

INSTALLATION DU MATÉRIEL

1. Connectez un périphérique USB au port USB.
2. Utilisez les câbles USB 3.0 pour connecter les PC au commutateur de partage.



FAQ (questions fréquemment posées)

Q1 : Est-ce que le commutateur de partage est compatible avec USB 1.1 et 2.0 ?

R : Le commutateur de partage peut fonctionner avec des périphériques USB 1.1 et 2.0.

Q2 : Est-ce que le commutateur de partage nécessite une alimentation électrique ?

R : Non, le commutateur de partage n'a pas besoin d'être alimenté. Il s'alimente des ordinateurs auxquels il est connecté.

Q3 : Avec quels systèmes d'exploitation marche le commutateur de partage ?

R : Le commutateur de partage fonctionne avec Windows 7, 8, 10, Vista, XP, 2000 et Mac OS x (10.3 et versions ultérieures).

DÉPANNAGE

1. La fonction de commutation ne détecte pas mon ordinateur.
 - Assurez-vous que le câble entre le commutateur de partage et l'ordinateur est inséré correctement
 - Essayez de connecter l'ordinateur à un autre port USB
2. Le périphérique USB ne fonctionne pas correctement.
 - Débranchez et rebranchez le périphérique pour l'activer

Par la présente, Assmann Electronic GmbH certifie que le produit contient la déclaration de conformité. Si la déclaration de conformité est manquante, vous pouvez la demander par post à l'adresse du fabricant ci-dessous:

www.assmann.com

ASSMANN Electronic GmbH

Auf dem Schüffel 3

58513 Lüdenscheid

Germany

