



Commutateur audio, 2x1



Guide d'utilisation DS-40135

1.0 Introduction

Grâce au commutateur audio DIGITUS, vous pouvez connecter jusqu'à deux appareils dotés d'un connecteur Toslink (ex. récepteur, ordinateur, console de jeu tels que PS3/PS4 ou Xbox/Xbox One, lecteur Blu-Ray, téléviseur Apple, etc.) à un autre appareil (barre de son, récepteur, enceintes, chaîne HiFi). La commutation entre les appareils connectés peut être effectuée manuellement en utilisant des touches de sélection située sur le commutateur ou également en utilisant la télécommande fournie. De plus, la transmission 1-à-1 assure une qualité de son de haute qualité sans bruit statique ni distorsion.

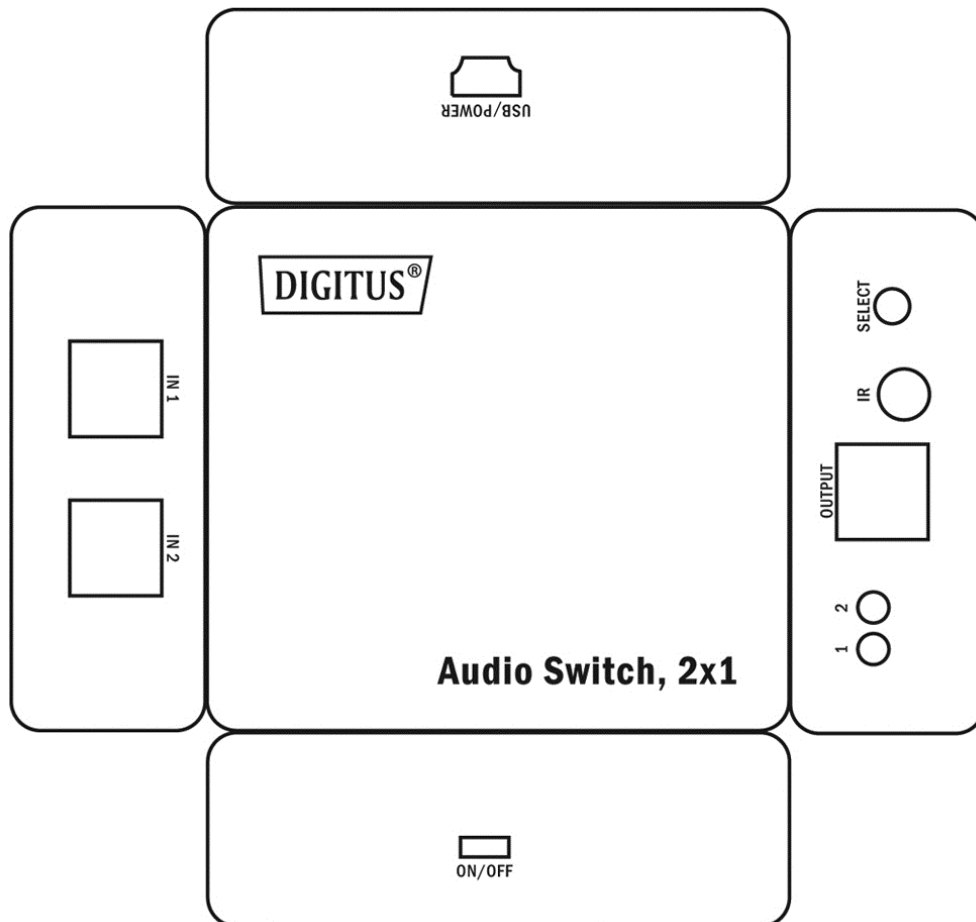
2.0 Caractéristiques

- Connexion de deux appareils de lecture à votre système audio
- Commutation manuelle en utilisant des touches ou la télécommande fournie
- Transmission sans perte du signal sans bruit statique ni distorsion
- Prise en charge de la norme S/PDIF pour la transmission audio numérique
- Insensible aux interférences magnétiques et électriques
- Entrée : 2 x Toslink
- Sortie : 1 x Toslink
- Adapté pour tous les appareils avec connecteur Toslink S/PDIF
- Alimentation via le câble USB fourni
- Commutation manuelle confortable entre les deux chaînes au à l'aide d'une touche en utilisant la touche «Select (Sélectionner)» située sur le commutateur ou en utilisant la télécommande
- Formats audio compatibles : LPCM2.0/DTS/Dolby-AC3 et Audio 5.1
- Portée du câble : jusqu'à 40 m de la source à la destination
- Protection contre les surtensions
- Installation Plug-and-Play
- Témoins d'état (témoin de connexion)
- Poids : 38 g
- Dimensions : 60,5 x 20,5 x 54 mm (LxHxP)
- Couleur : noire

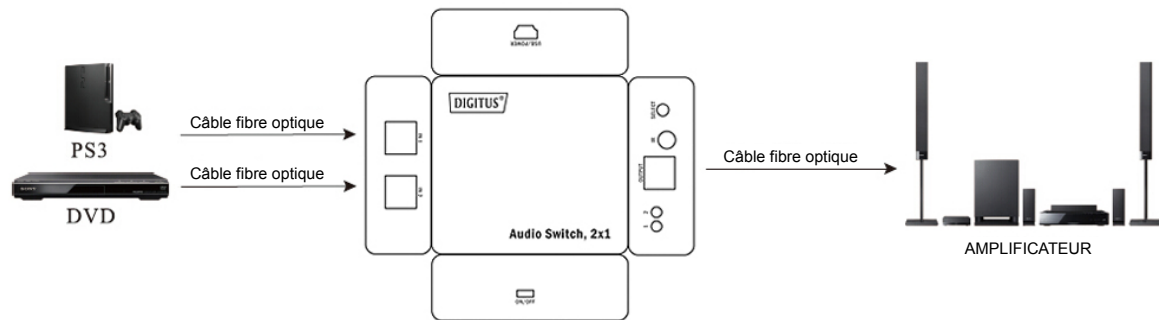
3.0 Contenu de l'emballage

- Commutateur SPDIF/TOSLINK
- Câble d'alimentation USB
- Guide d'utilisation
- Télécommande
- Rallonge de récepteur IR

4.0 Description des panneaux



5.0 Connexion et utilisation



La ASSMANN Electronic GmbH, déclare par les présentes, que cet appareil est en conformité avec les exigences de la Directive 2014/30/EU et avec celles de la Directive 2011/65/EU sur la conformité RoHS. La déclaration de conformité complète peut être demandée par courrier à l'adresse du fabricant mentionnée ci-dessous.

Avertissement:

Ce dispositif appartient à la classe B. Ce dispositif est susceptible de provoquer des perturbations radio-électriques dans une zone habitable. Il peut être exigé à l'utilisateur de prendre des mesures appropriées

www.assmann.com
Assmann Electronic GmbH
Auf dem Schüffel 3
58513 Lüdenscheid
Germany

