



Répartiteur DisplayPort 4K (Mini), 1x2

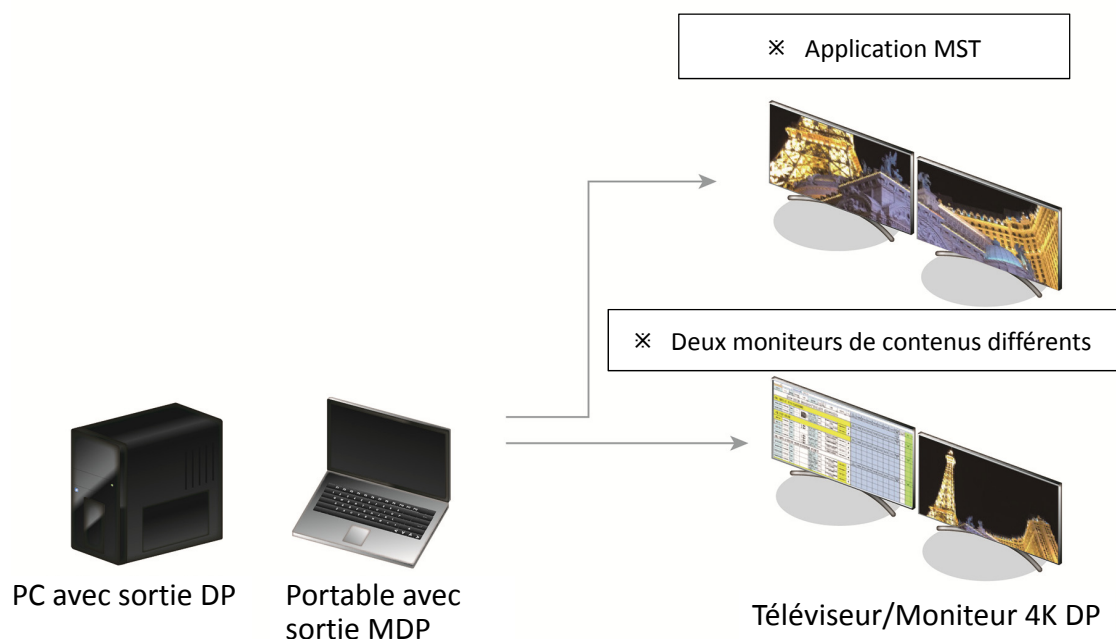


Guide d'utilisation DS-45404 • DS-45406

Introduction :

Le répartiteur DisplayPort 4K (Mini) DIGITUS permet d'envoyer un (Mini) signal DisplayPort vers deux appareils compatibles DisplayPort tels que moniteurs externes, téléviseurs ou projecteurs. L'utilisation de MST (Multi-Stream Transport) vous permet de dupliquer votre poste de travail ou d'afficher un contenu différent sur chaque moniteur. Cela augmente votre rendement par l'utilisation du multitâche beaucoup plus facilement. Le répartiteur est la solution idéale pour les applications professionnelles, telles que présentations par vidéo projecteur, applications graphiques et présentations de produits (bureaux/ espaces d'affaires, expositions de commerce équitable, etc.), et également pour un usage domestique. Vous pouvez tester le répartiteur DisplayPort avec deux moniteurs DisplayPort à résolution de pointe 4K UHD en affichant des photos, en regardant des films/vidéos ou même en jouant à des jeux vidéos.

Schéma opérationnel :



Remarque :

Le PC/Portable avec (Mini) interface DisplayPort doit également prendre en charge MST pour pouvoir effectuer un affichage différent ou utilisé comme écran large.

Caractéristiques :

- 1 entrée DP ; 2 sorties DP (DS-45404)
- 1 entrée mDP ; 2 sorties DP (DS-45406)
- Compatible avec DisplayPort 1.2a
- Résolution : jusqu'à 4K Ultra HD, 3840x2160p à 60 Hz
- Prend en charge Deep Color, 16 bits par couleur
- Bande passante vidéo DisplayPort 5,4Gbps par canal
- Prise en charge de l'audio 7.1 canaux, taux d'échantillonnage jusqu'à 192 KHz
- Compact - peut être discrètement placé partout.
- Faible consommation d'énergie (mode veille : 25 mW)
- Compatible HDCP 1.3
- Compatible avec tous les câbles DisplayPort couramment utilisés
- Compatible MST (Multi-Stream Transport) pour pouvoir afficher un contenu différent sur chaque écran DP

Contenu de la boîte :

- 1x Répartiteur DisplayPort
- 1 x Guide d'utilisation
- 1x Adaptateur d'alimentation : 5V/2A
- 1x Housse de protection en silicone



La ASSMANN Electronic GmbH, déclare par les présentes, que cet appareil est en conformité avec les exigences de la Directive 2014/30/EU (EMC), Directive 2014/35/EU (LVD) 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

