



## Répartiteur HDMI UHD, 1x4



### Guide d'utilisation DS-45313

#### 1.0 INTRODUCTION

Il s'agit d'un répartiteur HDMI 2.0 UHD compact à haute performance, avec sélecteur à revêtement métallique et est connectable à chaud. Il distribue en même temps l'entrée du signal HDMI à quatre sorties identiques. Il fournit une sortie audio et vidéo de haute performance via des câbles HDMI de résolution allant jusqu'à 4Kx2K @ 60Hz et peut recevoir et transmettre avec une bande passante allant jusqu'à 6 Gbps/600MHz.

#### 2.0 CARACTÉRISTIQUES

Ce répartiteur HDMI2.0 UHD possède plusieurs caractéristiques qui lui permettent d'être très performant. On peut en citer quelques unes :

- Facile à utiliser : Installation en quelques secondes, ne nécessite aucun réglage
- Une entrée HDMI, quatre sorties HDMI
- Prend en charge une résolution HDMI maximale jusqu'à 4Kx2K
- Prend en charge HDMI à large fréquence maximale jusqu'à 600MHz
- Prend en charge Full 3D
- Prend en charge les formats audio compressés tels que DTS Digital, Dolby Digital
- Compatible HDCP 2.2

### 3.0 SPÉCIFICATIONS

<b>Connecteur entrée/sortie</b>	
Entrée	1X HDMI
Sortie	4X HDMI
<b>Fréquence de fonctionnement</b>	
Plage de fréquences verticales	24/30/50/60Hz
Bande passante de l'amplificateur vidéo	6Gbps/600MHz
<b>Résolutions (HDTV)</b>	
Entrelacée (50&60Hz)	480i, 576i, 1080i
Progressive (50&60Hz)	Maximum jusqu'à 4Kx2K@60Hz
<b>Physiques</b>	
Dimensions (L-P-H)	123x51x20mm
Poids (net)	156g
<b>Conditions environnementales</b>	
Température de fonctionnement	0 C - +45°C
Humidité de fonctionnement	10% à 85% HR (sans condensation)
Température de stockage	-10°C - 70°C
Humidité de stockage	5% à 90% HR (sans condensation)
<b>Alimentation requise</b>	
Alimentation externe	5V/2A
Consommation électrique (max)	2,4W

**Remarque : Les spécifications sont susceptibles d'être modifiées sans préavis.**

### 4.0 CONTENU DE L'EMBALLAGE

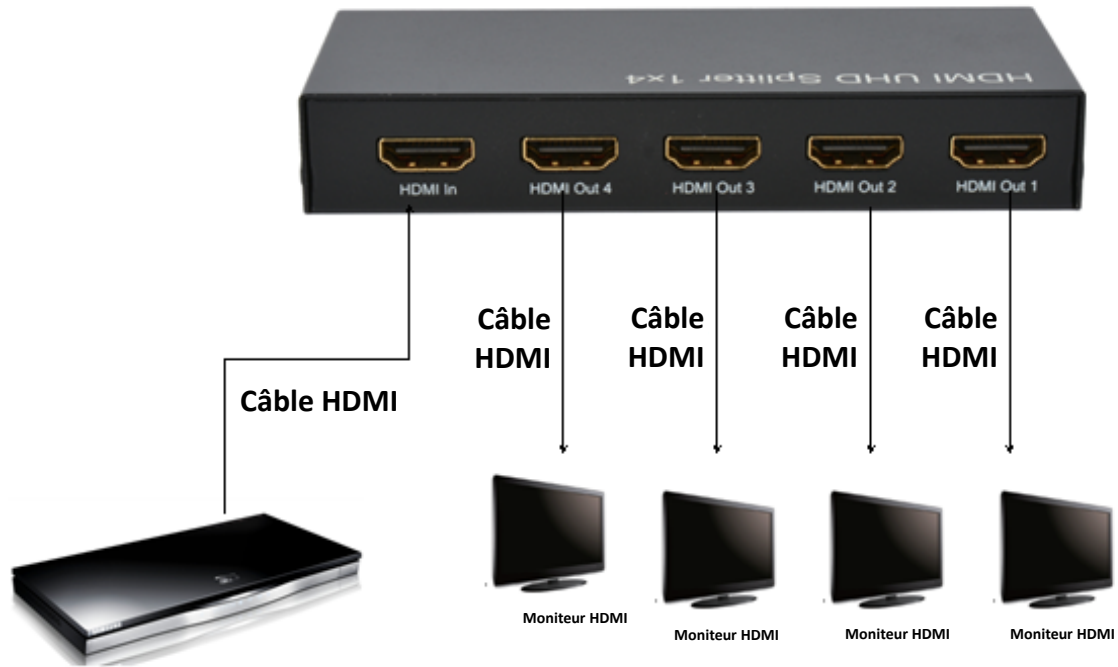
Avant d'utiliser cet appareil, vérifiez l'emballage et assurez-vous que tous les éléments suivants sont présents dans l'emballage :

- Unité principale
- Guide d'utilisation
- Alimentation 5 V CC

### 5.0 PROCÉDURE DE CONNEXION

- A. Connectez la source vidéo HDMI à l'entrée HDMI du répartiteur à l'aide d'un câble HDMI (câble HDMI sont en option)  
\* Reportez-vous à la section schéma de raccordement
- B. Connectez les quatre sorties du répartiteur à quatre écrans
- C. Allumez l'unité

## 6.0 SCHÉMA DES CONNEXIONS



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

