

## Splitter vidéo HDMI 4K à 2 ports - Répartiteur HDMI 1 x 2 avec boîtier en aluminium

Product ID: ST122HD4K



Le répartiteur HDMI 4K à 2 ports ST122HD4K vous permet de partager deux écrans ou vidéoprojecteurs HDMI avec un périphérique source audio-vidéo HDMI, comme un ordinateur, un lecteur Blu-ray ou un boîtier décodeur de télévision par câble.

Prenant en charge les résolutions Ultra HD (4K), le répartiteur HDMI offre une qualité d'image remarquable, quatre fois supérieure à la résolution haute définition 1080p à 30 Hz. Le répartiteur 4K est également rétrocompatible avec les révisions plus anciennes de la norme HDMI et prend en charge les appareils vidéo HDMI offrant une résolution 1080p/720p. Même si la vidéo 4K ne vous paraît pas nécessaire aujourd'hui, grâce au ST122HD4K, vous serez prêt à profiter des écrans de demain.

Gagnez du temps en configurant votre répartiteur avec émulation EDID de manière à ce que tous vos paramètres natifs, comme la résolution et la fréquence de rafraîchissement, soient transmis entre votre source vidéo et les écrans. L'émulation EDID assure une compatibilité optimale avec votre écran 4K, pour une installation plug-and-play pratique.

Construit en aluminium solide, le boîtier du répartiteur HDMI est suffisamment solide pour empêcher l'unité de se déplacer ou de glisser lorsque vous bougez les câbles HDMI fixés. Par ailleurs, le format compact permet une intégration facile à toute application d'affichage numérique.

Le modèle ST122HD4K bénéficie de la garantie StarTech.com de 2 ans et de l'assistance technique à vie gratuite.

### Certifications, rapports et compatibilité



### Applications

- Émet un signal HDMI 4K sur deux écrans HDMI différents
- Permet de présenter des écrans 4K en fournissant la même source vidéo à plusieurs écrans
- Permet d'afficher des informations ou des publicités d'entreprise sur plusieurs écrans dans un centre commercial
- Permet d'afficher des cotes boursières ou des informations promotionnelles dans des institutions financières
- Permet d'afficher les mêmes informations sur plusieurs écrans dans les salles d'attente d'établissements médicaux

### Spécifications techniques

- Prend en charge les résolutions vidéo Ultra HD jusqu'à 4K @ 30 Hz.
- Prise en charge du son surround 7.1
- 2 sorties HDMI
- Boîtier robuste en aluminium
- Conception compacte
- Emulation EDID

<b>Matériel</b>	Warranty	2 Years
	Entrée AV	HDMI
	Nombre de ports	2
	Normes de l'industrie	HDMI 1.4
	Prise en charge audio	Oui
	Sortie AV	HDMI
<b>Performance</b>	Prise en charge grand écran	Oui
	Résolutions numériques max.	4K @ 30 Hz
	Résolutions prises en charge	3840x2160 (4K) 2560x1600 1920x1200 1920x1080 (1080p) 1280x720 (720p)
	Spécifications audio	Son surround 7.1
<b>Connecteur(s)</b>	Connecteur A	1 - HDMI (19 broches) Femelle
	Connecteur B	2 - HDMI (19 broches) Femelle
<b>Indicateurs</b>	Indicateurs lumineux	2 - DEL de port active 1 - DEL d'alimentation
	<b>Alimentation</b>	Adaptateur d'alimentation inclus
	Consommation électrique	10
	Courant de sortie	2 A
	Courant d'entrée	0.35 A
	Tension de sortie	5 DC
	Tension d'entrée	100 ~ 240 AC
	Type de prise	H
<b>Caractéristiques physiques</b>	Couleur	Noir
	Hauteur du produit	14 mm [0.6 in]
	Largeur du produit	60 mm [2.4 in]
	Longueur du produit	100 mm [3.9 in]
	Poids du produit	176 g [6.2 oz]
<b>Informations d'emballage</b>	Poids brut	473 g [16.7 oz]
	<b>Contenu du paquet</b>	Inclus dans le paquet

1 - Adaptateur d'alimentation universel (Amérique du Nord /  
EU / GB / ANZ)

1 - Manuel d'instruction

L'apparence et les spécifications du produit peuvent être modifiées sans préavis