

## Répartiteur vidéo 2 ports DVI avec audio

N° de produit: ST122DVIA



Le répartiteur DVI ST122DVIA vous permet de partager une source vidéo et audio DVI sur deux écrans et remplit la fonction d'amplificateur de signal vous permettant de localiser vos moniteurs DVI à une distance d'au plus 10 m de votre ordinateur ou de votre source de signal DVI. Grâce à la prise en charge des résolutions de haute définition d'au plus 1080p (HDTV)/1920x1200 (PC), le répartiteur DVI offre une solution vidéo DVI simple et pratique qui convient à quasiment toutes les applications ou les environnements d'exploitation (salle de classe, soins de santé, professionnels de l'A/V, centres de commande, point de vente des commerces de détail). Le répartiteur/amplificateur de distribution vidéo DVI est facile à installer ; il permet de diffuser des vidéos numériques parfaites, vous permettant ainsi de tirer le meilleur profit de vos moniteurs, projecteurs ou écrans plasma compatibles DVI. Conçu pour fournir des performances fiables, le répartiteur/amplificateur de distribution du signal DVI bénéficie d'une garantie StarTech.com de 2-ans et d'une assistance technique GRATUITE à vie.

## Certifications, rapports et compatibilité

### Applications

- Permet de connecter des projecteurs DVI, des moniteurs, des grands écrans et des systèmes d'affichage mural pour les applications de signalisation numérique et s'assurer ainsi que le contenu est diffusé au public cible.
- Idéal pour une utilisation dans les salons, les points de vente des commerces de détail, les établissements de soins de santé, les terminaux de transport, l'enseignement et les maisons de culte.

### Spécifications techniques

- Prise en charge des résolutions d'au plus 1920 x 1200 pixels @ 60 Hz.
- Permet de répartir la vidéo et l'audio stéréo analogique 3,5 mm.
- Compatibilité DVI et HDCP facilitant la répartition vidéo HD.
- Reproduction précise et fiable du signal vidéo numérique, sans atténuation ou distorsion du signal.
- Facilité de la configuration permettant une connexion rapide en quelques minutes.

---

#### Matériel

Politique de garantie	2 Years
Nombre de ports	2
Entrée AV	DVI
Sortie AV	DVI
Câblage	DVI
Normes de l'industrie	DVI 1.0 et HDCP 1.1

---

#### Performance

Distance max.	10 m / 33 ft
Résolutions numériques max.	1920x1200 @ 60Hz
Prise en charge grand écran	Oui

---

#### Connecteur(s)

Connecteur A	Mini-jack 3,5 mm (3 positions)
	DVI-I (29 broches)
Connecteur B	Mini-jack 3,5 mm (3 positions)
	DVI-I (29 broches)

---

#### Indicateurs

Indicateurs lumineux	Vert - Alimentation/liaison
	Vert - Liaison

---

## Alimentation

Adaptateur d'alimentation inclus	Adaptateur secteur inclus
Courant d'entrée	0.6A
Tension de sortie	12V DC
Courant de sortie	1.5A
Center Tip Polarity	Positif
Type de prise	M
Consommation électrique	18W

---

## Conditions environnementales

Température de fonctionnement	0°C to 40°C (32°F to 104°F)
Température de stockage	-20°C to 60°C (-4°F to 140°F)
Humidité	Humidité relative de 0~80 %

---

## Caractéristiques physiques

Couleur	Noir
Type de boîtier	Aluminium
Longueur du produit	7.1 in [18.1 cm]
Largeur du produit	3.4 in [85.2 mm]
Hauteur du produit	0.8 in [20.0 mm]
Poids du produit	14.2 oz [401.0 g]

---

## Informations d'emballage

Package Length	8.7 in [22.1 cm]
Package Width	4.0 in [10.2 cm]
Package Height	3.9 in [98.0 mm]



Poids brut 25.8 oz [732.0 g]

---

Contenu du paquet

Inclus dans le paquet	Répartiteur DVI
	Pieds en caoutchouc
	Adaptateur d'alimentation universel (Amérique du Nord / EU / GB / ANZ)
	Manuel d'instruction

---

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

