

Adaptateur DisplayPort à trois sorties

Nº de produit: SP123DP



L'adaptateur/le module d'extension graphique multi-écrans DisplayPort® à trois sorties SP123DP est un répartiteur multi-écrans externe qui vous permet d'ajouter de nombreux écrans (jusqu'à trois) à un ordinateur de bureau ou portable, avec une source DisplayPort unique.

Ce module d'extension graphique polyvalent vous permet de combiner 3 moniteurs DisplayPort en un seul écran pour une configuration d'affichage multi-écrans panoramique à des résolutions pouvant atteindre 3840 x 1024. Et tout cela, sans avoir à ouvrir le boîtier de l'ordinateur. Le module d'extension vous permet également de cloner (refléter) votre écran principal en servant de répartiteur DisplayPort 3 ports.

Compatible avec une carte vidéo et des écrans DisplayPort, le module d'extension graphique ne requiert aucune installation de logiciel pour les applications à plusieurs écrans, ce qui permet de simplifier la configuration et d'économiser du temps.

Le SP123DP bénéficie de la garantie StarTech.com de 2 ans et de l'assistance technique à vie gratuite.

Certifications, rapports et compatibilité









Applications

• Obtention d'une résolution maximale de 3840 x 1024 sur les trois écrans



- Clonage de votre écran principal et utilisation du module d'extension graphique SP123DP comme répartiteur 3 ports
- Profitez des vues panoramiques intégrées aux jeux et affichez simultanément des codes utiles/données guides sur un écran
- Création d'un mur vidéo panoramique pour les applications d'affichage numérique DisplayPort
- Modification d'images, de clips vidéo ou audio sur les trois écrans
- Idéal pour étaler un grand tableau Excel sur les trois écrans pour éviter d'avoir à le faire défiler à l'horizontale

Spécifications techniques

- Il prend en charge des résolutions d'au plus 3840 x 1024 lorsqu'il est connecté à trois écrans.
- Installation rapide et facile qui ne requiert l'installation d'aucun pilote ni logiciel
- Compatibilité avec toute sortie de carte vidéo DisplayPort
- Sortie d'un signal DisplayPort monomode

Matériel		
	Politique de garantie	2 Years
	Nombre de ports	3
Performance		
	Résolutions numériques max.	One Display: 1920x1200
	numenques max.	Two Displays: 3840x1200
		Three Displays: 3840x1024
	Prise en charge grand écran	Oui
	Spécifications générales	Remarque: Des adaptateurs actifs sont requis lors de la conversion de cet appareil vers HDMI ou DVI.
Connecteur(s)		
	Connecteur A	1 - DisplayPort (20 broches)
	Connecteur B	3 - DisplayPort (20 broches)





Notes spéciales / Configuration

> Remarque La résolution maximale dépend des capacités de la carte

vidéo. Une carte vidéo capable de produire une résolution maximale de 3840 x 1024 à partir d'un port DisplayPort alimentera trois écrans à 1280 x 1024.

Indicateurs

Indicateurs lumineux 1 - Indicateur d'alimentation

Alimentation

Source d'alimentation Adaptateur secteur inclus

Tension d'entrée 110V-240V AC

Courant d'entrée 0.5 A

Tension de sortie 5 DC

Courant de sortie 2A

Positif Center Tip Polarity

Type de prise Ν

Consommation électrique

10

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 0~90 %, sans condensation

Caractéristiques physiques

> Couleur Noir

Type de boîtier Acier

Longueur du produit 5.2 in [13.1 cm]

Largeur du produit 2.6 in [6.5 cm]



	Hauteur du produit	1.0 in [2.6 cm]
	Poids du produit	9.5 oz [270.0 g]
Informations d'emballage		
	Quantité par paquet	1
	Longueur du Paquet	10.7 in [27.3 cm]
	Package Width	7.5 in [19.0 cm]
	Package Height	3.1 in [79.0 mm]
	Poids brut	1.7 lb [0.8 kg]
Contenu du paquet	=	
	Inclus dans le paquet	1 - Répartiteur DisplayPort 3 ports
		1 - Adaptateur d'alimentation
		1 - Manuel d'instruction

^{*} L'apparence et les spécifications du produit peuvent être modifiées sans préavis