

Adaptateur HDMI sur Ethernet avec switch et scaler vidéo intégrés

Product ID: ST121HDBTSC



Ce kit extenseur HDBaseT™ multi-entrées vous permet d'étendre vos signaux audio-vidéo à une distance pouvant atteindre 70 m. Il est composé d'un commutateur et d'un scaler intégrés, vous permettant de choisir la source vidéo émise parmi quatre sources vidéo indépendantes (2 sources HDMI, 1 source VGA et 1 source DisplayPort).

Intégration et fonctionnement homogènes

Le commutateur convertisseur intégré de l'extenseur HDBaseT permet de connecter deux sources HDMI, une source VGA et une source DP au même écrans HDMI local et distant. Vous n'avez besoin ni d'adaptateurs ni de scalers, ni même d'un commutateur vidéo.

En plus du changement manuel de votre source vidéo grâce à des boutons faciles à utiliser, l'extendeur vidéo garantit un fonctionnement simplifié à l'aide de deux modes de commutation automatique : la commutation à détection automatique, qui détecte et sélectionne un nouvel appareil connecté, et la sélection de la priorité, qui vous permet de choisir quel port est activé par défaut pour la commutation automatique.

Mise à l'échelle vidéo intégrée

Cet extendeur HDBaseT comprend un scaler intégré qui permet de mettre l'image à l'échelle à 1080p, afin que vous puissiez profiter sereinement de votre écran HDMI pendant que celui-ci fonctionne de manière intuitive avec n'importe quelle source connectée. La mise à l'échelle est simple grâce à un affiché à l'écran intuitif qui est accessible à l'aide de boutons situés sur le récepteur distant. Les nouveaux écrans HDMI ne prennent plus en charge les signaux vidéo avec une résolution plus ancienne. Si ces résolutions VGA classiques ne sont pas prises en charge, votre source peut ne pas fonctionner avec votre nouvel écran HDMI.

Vidéo 1080p haute définition à 70 mètres

Le kit extendeur garantit une qualité d'image HD, même à 70 mètres de votre source vidéo, pour que vous puissiez fournir la meilleure expérience visuelle possible.

Le modèle ST121HDBTSC bénéficie de la garantie StarTech.com de 2 ans et de l'assistance technique à vie gratuite.

Certifications, rapports et compatibilité



Applications

- Créez des affichages numériques éclatants dans les établissements publics de grande envergure, comme les hôpitaux, les centres commerciaux ou les stades
- Basculez automatiquement entre votre décodeur ou ordinateur pour les écrans à distance dans les établissements d'accueil comme les restaurants, bars ou hôtels

Spécifications techniques

- Supprimez les contraintes et les dépenses grâce à un appareil deux-en-un, commutateur et extenseur, qui prend en charge les entrées VGA, DP et HDMI
- Garantit une connectivité vidéo parfaite, sans exception, à l'aide d'un scaler vidéo intégré
- Profitez d'une qualité d'image remarquable à des distances impressionnantes, avec une résolution 1080p jusqu'à 70 m.

Matériel	Warranty	2 Years
	Câblage	UTP Cat5e ou supérieur
	Mode cascade	Non
	Montage sur bâti	Oui
	Prise en charge audio	Oui
Performance	Distance max.	70 m / 230 ft
	Longueur max. de câble	70 m [229.6 ft]
	Prise en charge grand écran	Oui
	Résolutions numériques max.	1920x1200 @ 60 Hz
	Résolutions prises en charge	1920x1200 @ 60 Hz, 1920x1080 (1080p), 1680x1050, 1600x1200, 1440x900, 1400x1050, 1366x768, 1280x800, 1360x768, 1280x1024, 1280x720 (720p), 1024x768, 800x600, 640x480 <i>Lower resolutions and refresh rates are also supported.</i>
	Spécifications audio	2 canaux
Connecteur(s)	Connecteurs de l'unité locale	2 - HDMI (19 broches) Femelle Input 1 - DisplayPort (20 broches) Femelle Input 1 - Mini-jack 3,5 mm (3 positions) Femelle Input 1 - VGA (15 broches , D-Sub haute densité) Femelle Input 1 - HDMI (19 broches) Femelle Output 2 - IrDA (Infrarouge , SIR/FIR) Femelle 1 - RJ-45 Femelle Output 1 - RJ-11 Femelle
	Connecteurs de télécommande	1 - RJ-45 Femelle Input 1 - HDMI (19 broches) Femelle Output 1 - RJ-11 Femelle
Indicateurs	Indicateurs lumineux	4 - DEL de port sélectionné (émetteur) 2 - DEL d'état (émetteur) 4 - DEL d'entrée (récepteur) 1 - DEL d'état (récepteur) 4 - DEL de port sélectionné (récepteur)
Alimentation	Adaptateur d'alimentation inclus	Adaptateur secteur inclus
	Center Tip Polarity	Positif

	Consommation électrique	18
	Courant de sortie	1.5 A
	Courant d'entrée	0.6 A
	Tension de sortie	12 DC
	Tension d'entrée	100 ~ 240 AC
	Type de prise	M
Conditions environnementales	Humidité	Humidité relative de 0~80 %, sans condensation
	Température de fonctionnement	0° to 40°C (32°F to 104°F)
	Température de stockage	-10° to 60°C (14°F to 140°F)
Caractéristiques physiques	Couleur	Noir
	Hauteur du produit	67 mm [2.6 in]
	Largeur du produit	61 mm [2.4 in]
	Longueur du produit	106 mm [4.2 in]
	Poids du produit	145 g [5.1 oz]
	Type de boîtier	Aluminium
Informations d'emballage	Poids brut	195 g [6.9 oz]
	Quantité par paquet	1
Contenu du paquet	Inclus dans le paquet	<ul style="list-style-type: none"> 1 - Transmetteur HDBaseT 1 - Récepteur scaler HDBaseT 1 - Télécommande 1 - Adaptateur RJ-11 vers RS-232 1 - Câble Cat5 1 - Câble RJ-11 2 - ensembles de supports de fixation 1 - Adaptateur d'alimentation universel (Amérique du Nord / JP / EU / GB / ANZ) 1 - Émetteur infrarouge 1 - Récepteur infrarouge 2 - ensembles de pieds en caoutchouc 1 - Guide de démarrage rapide

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