

Récepteur HDMI sur IP pour kit ST12MHDLAN2K - Prise en charge de mur d'images - 1080p

Product ID: ST12MHDLAN2R



Le récepteur HDMI sur IP fonctionne avec le [%product id="ST12MHDLAN2K" text="Kit d'extendeur HDMI sur IP"%] (ST12MHDLAN2K, vendu séparément) et un commutateur Ethernet (vendu séparément) pour recevoir les vidéos HDMI sur votre réseau local (LAN) dans des emplacements distants à l'aide de câblages Cat5 ou Cat6. Ajoutez des récepteurs pour diffuser le signal HDMI dans plusieurs emplacements ou associez vos affichages distants pour créer un mur d'images.

Les configurations point-à-multipoint (une source vers plusieurs écrans) ou multipoint-à-multipoint (plusieurs sources vers plusieurs écrans) vous permettent de diffuser des vidéos sur plus de 100 affichages supplémentaires. Chaque affichage nécessite un récepteur. Le contrôle à distance des appareils en série est pris en charge via une extension RS232.

En plus de la résolution vidéo maximale de 1080p (1920 x 1080 à 60 Hz), l'émetteur prend aussi en charge l'audio numérique et analogique vers le récepteur et l'audio analogique du récepteur vers l'émetteur.

Le kit comprend une application en ligne conviviale permettant de gérer vos diffusions vidéo sur IP.

Cette application est disponible pour iOS sur votre iPhone ou iPad, pour Android sur votre smartphone ou tablette et pour le navigateur Google Chrome sur votre ordinateur.

Le récepteur HDMI sur IP comprend un équipement de montage sur étagère optionnel. Il nécessite des câbles Cat5e ou Cat6 et fonctionne avec les infrastructures réseau existantes. Vous n'avez donc pas besoin de câbles propriétaires coûteux.

Le modèle ST12MHDLAN2R bénéficie de la garantie StarTech.com de 2 ans et de l'assistance technique à vie gratuite.

Certifications, Reports and Compatibility



Applications

- Ajoutez des récepteurs et diffusez des vidéos dans plusieurs emplacements
- Diffusez des affichages numériques ou du contenu de divertissements dans les écoles, les hôpitaux, les centres commerciaux et les stades
- Associez plusieurs écrans pour créer un mur d'images
- Étendez la commande série RS232 pour créer une présentation d'affichage numérique interactive
- Applications point-à-point, point-à-multipoint et multipoint-à-multipoint

Features

- Un système de distribution vidéo évolutif étend votre signal vidéo HDMI et la commande RS232 sur un ou plusieurs écrans
- Créez des murs d'images époustouflants en toute simplicité à l'aide d'une source vidéo unique et de plusieurs récepteurs
- Gérez et contrôlez vos affichages numériques avec notre application mobile intuitive
- Qualité d'image remarquable, résolution vidéo jusqu'à 1080p
- Installation soignée et professionnelle avec matériel de fixation inclus

Matériel	Warranty	2 Years
	Câblage	Cat 5e UTP or better
	Prise en charge audio	Yes
	Montage sur bâti	Yes
	Mode cascade	Yes
Performance	Distance max.	100 m / 330 ft
	Résolutions numériques max.	1920 x 1080 à 60 Hz
		1920 x 1080 @60Hz
	Résolutions prises en charge	1280 x 720
	Prise en charge grand écran	1680 x 1050
	Spécifications audio	1600 x 900
		1440 x 900
		1360 x 768
		1280 x 800
		1280 x 768
	<i>Lower resolutions and refresh rates may also be supported	
	Yes	

Son surround 7,1 voies

Connecteur(s)	Connecteurs de télécommande	HDMI (19 pin)
		RJ-45
	Connecteurs de télécommande	RJ-11
	Connecteurs de télécommande	3.5 mm Audio
	Connecteurs de télécommande	3.5 mm Mini-Jack (3 Position)
Indicateurs	Indicateurs lumineux	Alimentation/Liaison
	Indicateurs lumineux	État du réseau
Alimentation	Adaptateur d'alimentation inclus	AC Adapter Included
		100 - 240 AC
	Tension d'entrée	0.6 A
	Courant d'entrée	12V DC
	Tension de sortie	1.5 A
	Courant de sortie	Positive
	Center Tip Polarity	M
	Type de prise	10
	Consommation électrique	
Conditions environnementales	Température de fonctionnement	0°C to 40°C (32°F to 104°F)
		-10°C to 60°C (14°F to 140°F)
	Température de stockage	0% - 80 %
	Humidité	
Caractéristiques physiques	Couleur	Black
	Type de boîtier	Aluminum
	Longueur du produit	5.2 in [1.3 cm]
	Largeur du produit	4.6 in [1.2 cm]
	Hauteur du produit	1.2 in [31.000 mm]

	Poids du produit	20.6 oz [584.000 g]
Informations d'emballage	Package Length	11.6 in [3.0 cm]
	Package Width	8.2 in [2.1 cm]
	Package Height	2.5 in [64.000 mm]
	Poids brut	2.9 lb [1.3 kg]
Contenu du paquet	Inclus dans le paquet	Récepteur HDMI
	Inclus dans le paquet	Câble Cat5
	Inclus dans le paquet	Adaptateur RJ-11 vers RS-232
	Inclus dans le paquet	Câble RJ-11
	Inclus dans le paquet	Émetteur infrarouge
	Inclus dans le paquet	Récepteur infrarouge
	Inclus dans le paquet	Adaptateur d'alimentation universel (Amérique du Nord / JP / EU / GB / ANZ)
	Inclus dans le paquet	Kit matériel
	Inclus dans le paquet	Patins protecteurs
	Inclus dans le paquet	Manuel d'utilisation

*Product appearance and specifications are subject to change without notice.

