

Extendeur vidéo VGA sur Cat 5 avec audio

N° de produit: ST122UTPAEU



L'extendeur vidéo VGA sur Cat 5 avec audio ST122UTPAEU permet la connexion d'au plus 4 moniteurs (2 locaux et 2 distants) sur un seul PC. Le signal vidéo et l'audio correspondant sont envoyés à une unité distante via un câble 4 paires standard de catégorie 5 ou supérieur (Cat 5e recommandé), prenant en charge des distances vidéo d'au plus 150 mètres.

L'extendeur vidéo et audio VGA inclut un transmetteur local et un récepteur distant, fournissant une solution prête à l'emploi, parfaite pour les applications de signalisation numériques point-à-point requérant un système audio. Pour simplifier l'installation, ce kit inclut également un support de montage pour le récepteur ST122UTPAEU, compatible VESA. Il s'installe sur des présentoirs ou des supports, assurant ainsi une configuration nette. Bénéficie de la garantie StarTech.com de 2-ans et de l'assistance technique gratuite à vie.

Certifications, rapports et compatibilité



Applications

- Permet de positionner l'écran dans une zone de visualisation pratique et l'équipement dans un autre endroit propre et sécurisé.
- Solution idéale pour les applications de signalisation dans les secteurs de la finance, l'éducation et l'industrie.

- Permet de positionner votre écran dans des environnements rigoureux de sites industriels.
- Convient parfaitement pour les solutions de conférence dans les conseils d'administration et les bureaux.
- Permet d'optimiser le positionnement des unités de démonstration dans les salons professionnels et les auditoriums.

Spécifications techniques

- Permet d'étendre l'audio VGA et analogique à au plus 150 mètres.
- Prise en charge de la résolution 1440x900 à 50 mètres.
- Prise en charge de la résolution 1024x768 à 150 m.
- Se compose d'une unité de base pour l'écran local et d'une unité distante pour l'écran distant (au plus 2 moniteurs peuvent être connectés à chaque emplacement).
- Conception rationnelle du matériel ne requérant pas l'installation d'un logiciel ou de pilotes.
- Utilisation d'un câble de raccordement au réseau, câble droit, paire torsadée standard de catégorie 5, permettant une transmission fiable et économique des données.
- Inclut des supports de montage conformes VESA pour le montage sur l'arrière des écrans, les supports et les murs.

Matériel

Politique de garantie	2 Years
Nombre de ports	2
Câblage	UTP Cat5e ou supérieur
Mode cascade	Non

Performance

Longueur max. de câble	6001.6 in [152440 mm]
Distance max.	150m [492ft]
Résolutions analogiques max.	Distance / Resolution 100ft (30m) / 1440x900 250ft (76m) / 1280x1024

500ft (152m) / 1024x768

Prise en charge grand écran Oui

Connecteur(s)

Connecteurs de l'unité locale	3 - Mini-jack 3,5 mm (3 positions)
	1 - RJ-45
	2 - VGA (15 broches , D-Sub haute densité)
	1 - VGA (15 broches , D-Sub haute densité)
Connecteurs de télécommande	2 - Mini-jack 3,5 mm (3 positions)
	1 - RJ-45
	2 - VGA (15 broches , D-Sub haute densité)

Alimentation

Source d'alimentation	2 adaptateurs CA inclus
Center Tip Polarity	Positif

Caractéristiques physiques

Couleur	Noir
Type de boîtier	Aluminium
Longueur du produit	0.0 in [0.0 mm]
Largeur du produit	0.0 in [0.0 cm]
Hauteur du produit	0.0 in [0.0 cm]
Poids du produit	6.4 oz [181.0 g]

Informations d'emballage

Quantité par paquet	1
Longueur du Paquet	9.5 in [24.2 cm]

Package Width	3.6 in [92.0 mm]
Package Height	7.4 in [18.8 cm]
Poids brut	2.7 lb [1.2 kg]

Contenu du paquet

Inclus dans le paquet	1 - Unité locale (transmetteur)
	1 - Unité distante (récepteur)
	1 - Support de fixation du récepteur (avec vis)
	2 - Jeux de pieds en caoutchouc
	2 - Adaptateurs d'alimentation
	1 - Manuel d'instruction

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