

Récepteur distant pour extendeur vidéo VGA sur Cat5

Nº de produit: ST121REU



Le récepteur extendeur vidéo VGA pour câble de catégorie 5 ST121REU est spécifiquement conçu pour être utilisé comme unité réceptrice du transmetteur extendeur UTP VGA sur Cat5 ST121, ce qui vous permet de répartir et de prolonger une source VGA unique vers un maximum de huit écrans distants.

Un appareil transmetteur envoie un signal vidéo VGA via un câble UTP de catégorie 5, 4 paires standard ou de meilleure qualité, vers des écrans à distance connectés chacun à un récepteur VGA Cat 5 ST121REU. Il prend en charge des distances d'au plus 150 mètres.

Ce récepteur offre une solution d'extension vidéo efficace et est parfaitement adapté à de nombreux environnements, incluant les aéroports, les gares d'autobus, les commerces détaillants ou tous les bâtiments de grande taille dans lesquels la vidéo VGA doit être étendue à de longues distances de connexion.

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

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, de l'éducation et de 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 de rallonger les câbles vidéo jusqu'à 150 m
- Prise en charge de la résolution 1024x768 à 150 m
- Conception rationnelle du matériel ne requérant pas l'installation d'un logiciel ou de pilotes
- Câblage standard Cat 5 ou supérieur
- Prise en charge des moniteurs VGA, SVGA et Multisync
- Fournit une qualité d'image remarquable

Matériel		
	Politique de garantie	2 Years
	Nombre de ports	1
	Câblage	UTP Cat5
	Mode cascade	Oui
Performance		
	Longueur max. de câble	499.9 ft [152.4 m]
	Distance max.	150m [492ft]
	Résolutions analogiques max.	1024 x 768 @ 500 feet (150m)
Connecteur(s)		
	Connecteurs de télécommande	1 - RJ-45





2 - VGA (15 broches, D-Sub haute densité)

Alimentation

Source d'alimentation Adaptateur secteur inclus

Tension d'entrée 100 - 240 AC

Courant d'entrée 0.2

Tension de sortie 12V DC

Courant de sortie 0.5A

Center Tip Polarity Positif

Type de prise M

Consommation électrique

6

Caractéristiques physiques

Couleur Noir

Type de boîtier Aluminium

Longueur du produit 3.3 in [84.2 mm]

Largeur du produit 2.6 in [6.5 cm]

Hauteur du produit 0.8 in [2.1 cm]

Poids du produit 6.0 oz [171.0 g]

Informations d'emballage

Quantité par paquet 1

Longueur du Paquet 8.7 in [22.0 cm]

Package Width 3.9 in [10.0 cm]

Package Height 3.9 in [10.0 cm]

Poids brut 1.3 lb [0.6 kg]



Contenu du paquet

- Inclus dans le paquet 1 Unité distante d'extendeur VGA
 - 1 ADAPTATEURS 9 V CA 500 mA
 - 1 Manuel d'instruction

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