

Extendeur vidéo VGA sur Cat5 – point à point (série UTPE)

StarTech ID: ST121UTPEP



L'extendeur vidéo VGA sur Cat5 ST121UTPEP - Point à Point vous permet de connecter un écran/projecteur à une distance d'au plus 80 m de la source du signal VGA. Le modèle ST121UTPEP est un kit complet qui inclut une unité à la fois locale et distante, offrant ainsi une solution de bout en bout pour une connexion unique source/écran et permettant une transmission du signal VGA source sur un câble Ethernet standard (Câble UPT Cat5e ou supérieur, terminaison avec connecteurs RJ45).

Le modèle ST121UTPEP offre une distribution VGA pratique et économique ; il ne requiert qu'un adaptateur d'alimentation pouvant être installé sur une extrémité locale ou distante de la connexion, en fonction des besoins de votre application.

Afin de garantir une installation nette, le ST121UTPEP inclut un montage pour les récepteurs à fixer à l'arrière de l'écran, permettant ainsi de supprimer les enchevêtrements inutiles de câbles. Bénéficie de la garantie StarTech.com de 2-ans et de l'assistance technique gratuite à vie.

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.

Features

- Permet d'étendre le signal vidéo d'au plus 80 mètres.
- Prise en charge des résolutions 1920x1200 ou 1600x1200 à 50 m.
- Prise en charge des résolutions 1280x1024 ou 1024x768 à 80m.
- Support d'installation inclus pour une fixation au mur, à l'arrière d'un écran ou dans une armoire.
- L'adaptateur d'alimentation unique peut être connecté à l'extrémité locale ou distante de l'extension
- Câblage standard Cat 5 ou supérieur.
- Le kit inclut 1 unité de base et 1 unité distante.
- Conception rationnelle du matériel ne requérant pas l'installation d'un logiciel ou de pilote.

Technical Specifications

| | |
|----------------------------------|---|
| Warranty | 2 Years |
| Nombre de ports | 1 |
| Câblage | UTP Cat5 |
| Prise en charge audio | Non |
| Mode cascade | Non |
| Connecteurs de l'unité locale | 1 - RJ-45 Femelle |
| Connecteurs de l'unité locale | 1 - VGA (15 pin; High Density D-Sub) Femelle |
| Connecteurs de télécommande | 1 - RJ-45 Femelle |
| Connecteurs de télécommande | 1 - VGA (15 pin; High Density D-Sub) Femelle |
| Distance max. | 80 m / 260 ft |
| Résolutions prises en charge | 1920x1200 @ 50m(164ft) 1280x1024 @ 80m(260ft) |
| Couleur | Noir |
| Type de boîtier | Aluminium |
| Longueur du produit | 100 mm [3.9 in] |
| Largeur du produit | 138 mm [5.4 in] |
| Hauteur du produit | 25 mm [1 in] |
| Poids du produit | 36 g [1.3 oz] |
| Adaptateur d'alimentation inclus | Oui |
| Tension de sortie | 12 DC |
| Courant de sortie | 0.6A |
| Center Tip Polarity | Positif |
| Remarque | La résolution peut varier sur la distance selon la qualité du câble. Il est recommandé d'utiliser des câbles UTP Cat5e. |
| Poids brut | 1.2 kg [2.7 lb] |
| Inclus dans le paquet | 1 - Transmetteur VGA sur Cat5 |
| Inclus dans le paquet | 1 - Récepteur VGA sur Cat5 |
| Inclus dans le paquet | 1 - Support d'installation (avec vis) |
| Inclus dans le paquet | 1 - Câble VGA |
| Inclus dans le paquet | 1 - Adaptateur d'alimentation universel (Amérique du Nord/GB/UE/Australie) |
| Inclus dans le paquet | 1 - Manuel d'instruction |

Certifications, Reports and Compatibility

