

## Extendeur vidéo VGA sur Cat5 4 ports - 150 m

N° de produit: ST1214T



L'extendeur vidéo VGA sur Cat5 4 ports ST1214T permet la diffusion d'une source VGA unique sur 4 écrans situés à une distance maximale de 150 mètres. Conçu pour être utilisé avec notre gamme d'appareils d'extension vidéo VGA sur Cat5 ST121, le ST1214T est une des nombreuses options vous permettant de créer une diffusion et une extension VGA personnalisées pour de nombreuses applications, incluant les panneaux d'affichage numériques et la vidéoconférence.

Uniquement composé d'un transmetteur, ce produit requiert un récepteur ST121REU par écran distant que vous connectez. Si vous cherchez une solution avec un transmetteur à huit ports, nous vous proposons notre extendeur VGA 8 ports ST1218T.

Pour encore plus de polyvalence, le répéteur VGA sur Cat5 ST121EXTEU peut être utilisé pour augmenter la distance VGA totale de 150 mètres, permettant la diffusion du signal VGA original sur une distance totale de 300 mètres entre le transmetteur et le récepteur. Parallèlement, jusqu'à trois répéteurs peuvent être utilisés entre le transmetteur et le récepteur, permettant la connexion d'un moniteur au niveau de chaque répéteur, tout en augmentant encore la distance totale entre les unités de transmission et de réception.

## Certifications, rapports et compatibilité



## Applications

## Spécifications techniques

---

### Matériel

Politique de garantie	2 Years
Nombre de ports	4
Câblage	UTP Cat5 ou supérieur
Prise en charge audio	Non
Mode cascade	Oui

---

### Performance

Distance max.	150m [492ft]
Résolutions analogiques max.	1600x1200 @ 150ft(50m) 1280x1024 @ 300ft(100m) 1024x768 @ 500ft(150m)

---

### Connecteur(s)

Connecteurs de l'unité locale	4 - RJ-45  2 - VGA (15 broches , D-Sub haute densité)  1 - VGA (15 broches , D-Sub haute densité)
-------------------------------	---

---

### Notes spéciales / Configuration

Configurations du système et du câblage	Un récepteur <a href="http://www.startech.com/item/ST121R" class="FeatureNavLink">ST121R</a> par moniteur distant connecté
---	--

---

### Alimentation

Source d'alimentation	Adaptateur secteur inclus
Tension d'entrée	100 - 240 AC
Tension de sortie	12V DC
Courant de sortie	0.6A

Center Tip Polarity	Positif
Consommation électrique	7.2

---

Caractéristiques physiques

Couleur	Noir
Type de boîtier	Aluminium
Longueur du produit	4.1 in [10.3 cm]
Largeur du produit	2.5 in [6.4 cm]
Hauteur du produit	0.8 in [2.1 cm]
Poids du produit	7.1 oz [201.0 g]

---

Informations d'emballage

Quantité par paquet	1
Longueur du Paquet	8.7 in [22.1 cm]
Package Width	4.0 in [10.2 cm]
Package Height	3.9 in [10.0 cm]
Poids brut	1.1 lb [0.5 kg]

---

Contenu du paquet

Inclus dans le paquet	1 - Extendeur VGA – Transmetteur
	4 - Pieds en caoutchouc
	1 - Adaptateur d'alimentation universel (Amérique du Nord / GB / EU)

---

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