

# **Fiche article**

Code article : 625001

Libellé: Extendeur VGA + Audio - 8 ports sur câble RJ45 Cat. 5e/6 -

Noir - 300 m

Code barre EAN: 8051128100495 Famille: Solution Audio Vidéo

Code Douanier NC8 : 85444290 Sous famille : Extendeurs

Pays d'origine: CN

### **Description commerciale:**

Extendeur VGA + Audio - 8 ports sur câble RJ45 Cat. 5e/6 - Noir - 300 m Étend et distribue le signal VGA et audio à huit sorties identiques simultanément en utilisant un câble UTP avec séparateur de paires interne

Chaque récepteur, via un câble cat5 x1, fonctionne avec l'émetteur comme un module fonctionnel complet, recevant le signal de l'émetteur et l'envoyant à chaque moniteur.

Extension de la portée de transmission jusqu'à 300 m

Ajustement du gain et de la crête pour s'adapter aux différentes longueurs de câble

Supporte une résolution vidéo maximale de 1920x1200

Double sortie sur l'unité locale : 1 sortie VGA pour l'affichage local, 8 sorties UTP pour l'affichage à distance

Local: 8xRJ45, 1xHD15 F In, 1x HD15 F Out, 2xJack audio F 3.5".

Télécommande (non incluse): 1xRJ45, 1xHD15 F Out, 1xJack audio F 3,5". Dimensions de la base: 266x115x32 mm; télécommande: 81,5x43x23 mm

### Image:



## <u>Information produit :</u> Marque : **Techly**

Conditionnement: Boite

Condition de garantie :Echange Poids unitaire brut : 1,56 KG

Durée de garantie : 1 an Nbr d'articles / colis : 5

## Caractéristiques techniques :

Ce 1x8 VGA Extender/ Splitter avec audio est un appareil idéal pour la visualisation locale et à distance. Il vous permet d'étendre les signaux VGA/ audio en utilisant des câbles Cat5e/ 6 via 8 câbles distants à une distance maximale de 300m. Supporte une résolution VGA jusqu'à 1920 x 1200. Fournit un signal clair. Facile à installer - aucun logiciel requis. Idéal pour amener les moniteurs et le son à longue distance pour des présentations, des démonstrations, des salons, des salles de réunion, etc.

#### Caractéristiques

Étend et distribue le signal VGA et audio à huit sorties identiques simultanément en utilisant un câble UTP avec séparateur de paires interne Chaque récepteur, via un câble cat5 x1, fonctionne avec l'émetteur comme un module fonctionnel complet, recevant le signal de l'émetteur et l'envoyant à chaque moniteur.

Extension de la portée de transmission jusqu'à 300 m

Ajustement du gain et de la crête pour s'adapter aux différentes longueurs de câble UTP

Supporte une résolution vidéo maximale de 1920x1200

Double sortie sur l'unité locale : 1 sortie VGA pour l'affichage local, 8 sorties UTP pour l'affichage à distance

Spécifications

. Connexion d'entrée : VGA 15 broches femelle, audio stéréo

Connexion de sortie : VGA 15 broches femelle, Audio Stéréo, 8xRJ45

Gamme de fréquences verticale: 60/75/85 Hz

Résolutions soutenues: 640X480, 800X600, 1024X768, 1280X720, 1280X768, 1280X960, 1280X1024, 1600X900, 1600X1200, 1920X1080,

1920X1200



Connexions

 $Base \ locale : 8 \ x \ RJ45, \ 1 \ x \ entrée \ HD15 \ femelle, \ 1 \ x \ sortie \ HD15 \ femelle, \ 2 \ x \ prise \ audio \ 3,5' \ femelle$ 

Base à distance (non incluse) : 1 x RJ45, 1 x HD15 F Output, 1 x 3.5' Female Audio Jack

Dimensions

Dimensions : base 266 x 115 x 32 mm Poids : 840 g Contenu du paquet Séparateur/ extenseur VGA Cat5e/ 6 Alimentation électrique 5V DC 4A Manuel d'instructions

