

Code article : **625003**
Libellé : **Extendeur VGA + Audio - 4 ports sur câble RJ45 Cat. 5e/6 - Noir - 300 m**

Code barre EAN : 8057685301610

Famille : Solution Audio Vidéo

Code Douanier NC8 : 85444290

Sous famille : Extendeurs

Pays d'origine : CN

Description commerciale :

Extendeur VGA + Audio - 4 ports sur câble RJ45 Cat. 5e/6 - Noir - 300 m
 Prolonge les signaux VGA et audio avec des câbles Cat5e/6 pour atteindre une distance de transmission de 300 m
 Vous aide à trouver l'endroit le plus pratique à partir d'une seule source jusqu'à quatre moniteurs
 Supporte une résolution VGA jusqu'à 1920 x 1200
 Facile à installer - aucun logiciel requis
 Connexions : 1x HD15 F(out), 1x HD15 F (in), 2x 3,5 mm stéréo (in/ out), 4x RJ45, 1x 5 V DC power supply
 Nécessite un récepteur réf. 625002

Image :

Information produit :
Marque : Techly

Conditionnement : Boite

Condition de garantie :Echange

Durée de garantie : 1 an

Poids unitaire brut : 0,64 KG

Nbr d'articles / colis : 20

Caractéristiques techniques :

Extension aisée des signaux VGA et audio à l'aide de câbles Cat5e/6 pour atteindre une distance de transmission maximale de 300 m
 Vous aide à trouver l'endroit le plus pratique à partir d'une seule source jusqu'à quatre moniteurs
 Supporte une résolution VGA jusqu'à 1920 x 1200
 Facile à installer - aucun logiciel requis
 Nécessite un récepteur IDATA EX-DL45 (voir accessoires)

Caractéristiques

Extension de la portée de transmission jusqu'à 300 m
 Supporte une résolution jusqu'à 1920 x 1200 et les types de signaux VGA, SVGA, Multisync
 Ajustements manuels pour Gain et Peak

Connexions

Séparateur/ extension : (1) HD15 femelle (sortie), (1) HD15 femelle (entrée), (2) ports stéréo 3,5 mm (entrée/ sortie), (4) ports RJ45, (1) port d'alimentation 5V DC

Signal vidéo

Type de signal : VGA

Tension d'entrée : 0,5 V p-p / 2,0 V p-p (minimum/ maximum)

Impédance E/S : 75 Ohms

Résolutions

640 x 480 300 m

800 x 600 300 m

102 x 768 200 m

1280 x 720 200 m



1280 x 768 200 m
1280 x 960 200 m
1280 x 1024 200 m
1600 x 900 100 m
1600 x 1200 100 m
1920 x 1080 100 m
1920 x 1200 10 m

Informations physiques

Dimensions de l'amplificateur : 146 x 70 x 25 mm
Poids de l'amplificateur : 312 g
Boîtier : métal

Contenu du paquet

Séparateur/ extenseur VGA Cat5e/ 6
Alimentation électrique 5V 2A
Manuel d'instructions

