

Delock Répartiteur VGA audio et vidéo de 2 ports de 450 MHz

Description

Ce répartiteur VGA de Delock peut être utilisé pour le partage du signal audio et vidéo à partir de la sortie de votre PC ou ordinateur portable. Cela vous permet de connecter deux moniteurs à un seul port VGA.



Spécifications techniques

- Connecteur:
- Sortie:
 - 2 x VGA 15 broches femelle
 - 2 x stéréo femelle de 3,5 mm à 3 broches
- Entrée:
 - 1 x VGA 15 broches mâle
 - 1 x stéréo femelle de 3,5 mm à 3 broches
 - 1 x prise CC
- Prise en charge des moniteurs: SVGA, VGA, XGA, SXGA, UXGA, QXGA et multisync
- Résolution: max. 2048 x 1536 @ 86 Hz
- Prise en charge de l'audio-stéréo
- Bande passante VGA: 450 MHz
- Longueur de câble acceptée: jusqu'à 55 m
- Connexion en guirlande (cascadable)
- Plug & Play
- Indépendant du système d'exploitation, pas besoin d'installer un pilote

Spécifications de la source d'alimentation

- Source d'alimentation murale
- Entrée: AC 100 ~ 240 V / 50 ~ 60 Hz / 0,12 A
- Sortie: 5 V / 0,85 ~ 1 A
- Mise à la terre à l'extérieur et à l'intérieur
- Dimensions:
 - Intérieur: ø env. 2,1 mm
 - Extérieur: ø env. 5,5 mm
 - Longueur: env. 9,5 mm

N° produit 87654



EAN	4043619876549
Pays d'origine	Taiwan, Republic of China

Configuration système requise

- PC ou portable avec un port VGA disponible, pour la transmission audio, il faudra une fiche jack stéréo libre supplémentaire de 3,5 mm
- Câbles de branchement VGA

Contenu de l'emballage

- Répartiteur VGA
- Alimentation
- Mode d'emploi

Emballage

- Retail Box

Image

