

Câble répartiteur vidéo VGA de 30cm - 1x VGA (Mâle) vers 2x VGA (Femelle) - Noir

N° de produit: VGASPL1VV



Ce câble répartiteur vidéo VGA de 30 cm vous permet de connecter deux moniteurs VGA à une seule source vidéo VGA. Solution économique pour les configurations à deux écrans VGA.

Certifications, rapports et compatibilité



Applications

- Permet d'activer facilement un signal VGA à connecter à deux écrans.
- Permet de piloter deux écrans depuis une seule source, à l'aide d'un câble.

Spécifications techniques

- Permet de répartir un signal VGA unique en deux signaux.
- Pas d'adaptateur d'alimentation requis.

Matériel

Politique de garantie Lifetime

	Nombre de conducteurs	15
	Placage du connecteur	Or
	Type de gaine de câble	PVC - Polyvinyl Chloride
	Type de blindage du câble	Feuille d'aluminium-Mylar avec blindage tressé
	Résistance au feu	Homologué CMG (usage général)
Performance		
	Résolutions numériques max.	2048×1536 @ 85Hz
Connecteur(s)		
	Connecteur A	1 - VGA (15 broches , D-Sub haute densité)
	Connecteur B	2 - VGA (15 broches , D-Sub haute densité)
Notes spéciales / Configuration		
	Remarque	Ce produit divisera votre signal vidéo pour fournir deux images identiques de la même résolution. Il ne peut être utilisé pour étendre une image sur deux écrans ou pour montrer des images différentes sur chaque écran.
Caractéristiques physiques		
	Couleur	Noir
	Calibre du fil	28 AWG
	Dimensions max. du connecteur	1.6 in [41 mm]
	Longueur de câble	8.2 in [20.8 cm]
	Dia. ext. du câble	0.4 in [9.0 mm]
	Longueur du produit	12.3 in [31.2 cm]
	Largeur du produit	1.6 in [4.1 cm]
	Hauteur du produit	1.5 in [3.7 cm]

Poids du produit 5.6 oz [159.0 g]

Informations
d'emballage

Quantité par paquet	1
Longueur du Paquet	6.3 in [16.0 cm]
Largeur du Paquet	5.0 in [12.6 cm]
Hauteur du Paquet	1.7 in [4.4 cm]
Poids brut	5.6 oz [158.0 g]

Contenu du paquet

Inclus dans le paquet	1 - Câble répartiteur vidéo 30 cm VGA vers 2xVGA – M/F
-----------------------	--

Informations de
garantie

Warranty	À Vie
----------	-------

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