

Delock Câble DVI 12+5 mâle vers VGA femelle 5 m

Description

Ce câble DVI à VGA de Delock est compatible pour transférer des signaux analogiques vidéos et peut être utilisé pour connecter un moniteur ou un projecteur à une interface DVI d'un PC ou laptop avec un câble VGA existant.



5 m

Spécifications techniques

- Connecteurs :
1 x DVI 12+5 mâle >
1 x VGA femelle
- Connecteur DVI avec vis
- Port VGA avec écrous
- Jauge de câble : 30 AWG
- Diamètre du câble : env. 8 mm
- Conducteur en cuivre
- Contacts plaqués or
- Câble à double blindage
- Résolution jusqu'à 1920 x 1080 @ 60 Hz (selon le système et le matériel connecté)
- Couleur : noir
- Longueur, cordon incl. : env. 5 m

N° produit 86755

EAN: 4043619867554

Pays d'origine: China

Emballage: Retail Box

Configuration système requise

- PC ou portable avec un port DVI disponible
- Câble VGA

Contenu de l'emballage

- Câble DVI vers VGA

Image



General	
Spécifications techniques:	DVI-A (Single Link)
Interface	
Connecteur 1:	1 x DVI 12+5 mâle
Connecteur 2:	1 x VGA 15 broches femelle
Technical characteristics	
Débit de données:	3,96 Gb/s
Maximum screen resolution:	1920 x 1200 @ 60 Hz
Physical characteristics	
Diamètre du câble:	8 mm
Finition des broches:	plaquées or
Conductor material:	copper
Conductor gauge:	30 AWG
Shielding:	double
Longueur:	5 m
Couleur:	noir