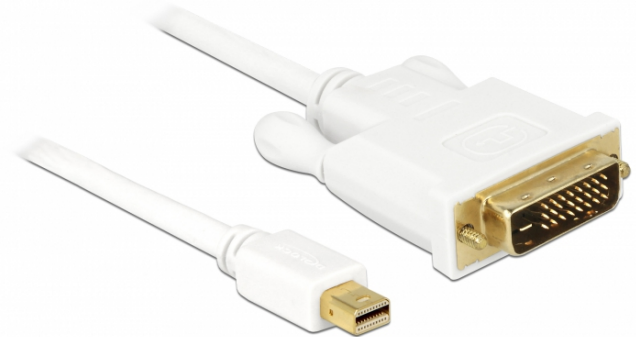


## Câble mini DisplayPort 1.1 mâle > DVI 24+1 mâle 0,5 m

### Description

Ce câble de Delock peut être utilisé pour connecter un écran ayant un port DVI à un PC ou laptop avec une interface DisplayPort.



0,5 m

### Spécifications techniques

- Connecteurs :  
1 x mini DisplayPort mâle 20 broches >  
1 x DVI 24+1 mâle avec vis
- Chipset : NXP PTN3361
- DVI-D (simple liaison), VGA sans câble
- Spécification DisplayPort 1.1a
- Câble passif (level shifter), uniquement adapté aux cartes graphiques avec sortie DP++
- Sens du signal : Entrée mini DisplayPort > Sortie DVI
- Jauge de câble : 32 AWG
- Diamètre du câble : env. 5,5 mm
- Câblage à paire torsadée
- Conducteur en cuivre
- Connecteur plaqué or
- Câble à triple blindage
- Débit de données jusqu'à 3,96 Gb/s
- Résolution jusqu'à 1920 x 1200 @ 60 Hz (selon le système et le matériel connecté)
- Couleur : blanc
- Longueur, cordon incl. : env. 0,5 m

### Configuration système requise

- Un port mini DisplayPort DP++ femelle libre

### Contenu de l'emballage

- Câble mini DisplayPort vers DVI

### N° produit 83986

EAN: 4043619839865

Pays d'origine: China

Emballage: Sac polyvalent à fermeture éclair

### Image



General	
Spécifications techniques:	DisplayPort 1.1
Interface	
connecteur :	1 x mini DisplayPort mâle 20 broches 1 x DVI 24+1 mâle avec vis
Technical characteristics	
Débit de données:	3,96 Gb/s
Maximum screen resolution:	1920 x 1200 @ 60 Hz
Physical characteristics	
Couleur du câble:	blanc
Diamètre du câble:	5.5 mm
Cable length incl. connector:	0,5 m
Finition du connecteur:	plaquées or
Finition des broches:	plaquées or
Conductor material:	copper
Conductor gauge:	32 AWG
Shielding:	triple