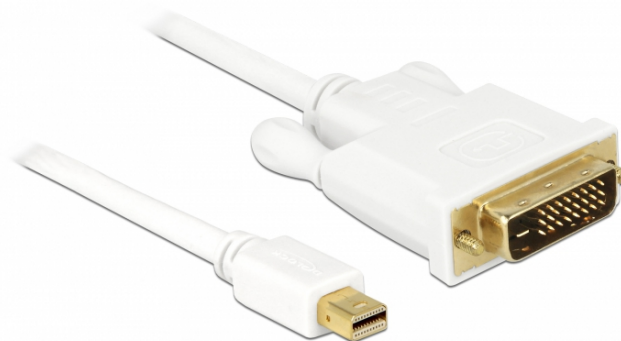


Καλώδιο mini DisplayPort 1.1 αρσενικό > DVI 24+1 αρσενικό 0,5 m

Περιγραφή

Αυτό το καλώδιο της Delock μπορεί να χρησιμοποιηθεί για τη σύνδεση μιας οθόνης με θύρα DVI σε ένα PC ή ένα laptop με διεπαφή μίνι DisplayPort.

**0,5 m**

Χαρακτηριστικά

- Συνδετήρας:
 - 1 x mini DisplayPort 20 ακίδων, αρσενικό >
 - 1 x DVI 24+1, θηλυκή με βίδες
- Chipset: NXP PTN3361
- DVI-D (Μονή σύνδεση), VGA χωρίς καλωδίωση
- Προδιαγραφές DisplayPort 1.1a
- Παθητικό καλώδιο (level shifter) κατάλληλος μόνο για κάρτες γραφικών με έξοδο DP++
- Κατεύθυνση σήματος: εισόδου mini DisplayPort > έξοδος DVI
- Μετρητής καλωδίου: 32 AWG
- Διάμετρος καλωδίου: περίπου 5,5 mm
- Καλωδίωση συστραμμένου ζεύγους
- Αγωγός χαλκού
- Επιχρυσωμένο βύσμα
- Τριπλά θωρακισμένο καλώδιο
- Ρυθμός μεταφοράς δεδομένων της τάξης των 3,96 Gb/s
- Ανάλυση έως και 1920 x 1200 @ 60 Hz (ανάλογα με το σύστημα και το συνδεδεμένο υλικό)
- Χρώμα: λευκό
- Μήκος συμπεριλ. συνδέσμου: περ. 0,5 m

Απαιτήσεις συστήματος

- Μία ελεύθερη θηλυκή θύρα mini DisplayPort DP++

Περιεχόμενα συσκευασίας

- Καλώδιο θύρας οθόνης σε DVI

Εικόνες



Αρ. προϊόντος 83986

EAN: 4043619839865

Χώρα προέλευσης: China

Συσκευασία: Τσαντάκι με φερμουάρ



General	
Προδιαγραφές:	DisplayPort 1.1
Interface	
σύνδεσμος :	1 x mini DisplayPort 20 ακίδων, θηλυκή 1 x DVI 24+1, θηλυκή με βίδες
Technical characteristics	
Ρυθμός μεταφοράς δεδομένων:	3,96 Gb/s
Maximum screen resolution:	1920 x 1200 @ 60 Hz
Physical characteristics	
Χρώμα καλωδίου:	λευκό
Διάμετρος καλωδίου:	5.5 mm
Cable length incl. connector:	0,5 m
Τελείωμα συνδέσμου:	επιχρυσωμένη
Τελείωμα ακίδας:	επιχρυσωμένη
Conductor material:	copper
Conductor gauge:	32 AWG
Shielding:	triple