

# Delock Καλώδιο mini DisplayPort 1.2 αρσενικό με βίδα > DVI αρσενικό 4K Ενεργό μαύρο 2 m

## Περιγραφή

Αυτό το καλώδιο σας δίνει τη δυνατότητα να συνδέετε μια οθόνη DVI μέσω μιας ελεύθερης μίνι διεπαφής DisplayPort. Το καλώδιο υποστηρίζει ανάλυση έως Ultra HD (4K) και είναι συμβατό με προηγούμενες εκδόσεις Full-HD 1080p. Η βίδα του μίνι συνδέσμου DisplayPort σταθεροποιεί τη σύνδεση και αποτρέπει την τυχαία αποσύνδεση του καλωδίου.



ca. 2 m

## Χαρακτηριστικά

- Συνδετήρας: mini DisplayPort 20 ακίδων, αρσενικό με βίδα > DVI-D (Dual Link) 24+1, θηλυκή
- Είσοδος = mini DisplayPort; Έξοδος = DVI
- Τύπος βίδας: #4-40, με σπείρωμα UNC, σπείρωμα κλάσης 3A, American Standard Screw (Βίδα American Standard)
- Chipset: Parade PS176
- Προδιαγραφές DisplayPort 1.2
- Μετρητής καλωδίου: 32 AWG
- Διάμετρος καλωδίου: περίπου 5,5 mm
- Επιχρυσωμένο βύσμα
- Ενεργό καλώδιο, για κάρτες γραφικών με έξοδο DP και DP++
- Υποστηρίζει ανάλυση έως και 4K (4096 x 2160 pixel @ 24 Hz ή 3840 x 2160 pixel @ 30 Hz) - ανάλογα με το σύστημα και το συνδεδεμένο υλικό
- Υποστηρίζει HDCP 1.3
- Υποστηρίζει Eyefinity
- 2 x πόλοι από φερρίτη
- Μήκος καλωδίου: περίπου 2 m (περιλ. ο σύνδεσμος)
- Χρώμα: μαύρο
- Ανεξαρτήτως λειτουργικού συστήματος, δεν χρειάζεται εγκατάσταση μονάδας

## Απαιτήσεις συστήματος

- Μία ελεύθερη θηλυκή mini DisplayPort

## Περιεχόμενα συσκευασίας

- Καλώδιο mini DisplayPort σε DVI

## Αρ. προϊόντος 83726

EAN: 4043619837267

Χώρα προέλευσης: China

Συσκευασία: Τσαντάκι με φερμουάρ

## Εικόνες





General	
Προδιαγραφές:	DisplayPort 1.2 HDCP 1.3
Interface	
Συνδετήρας 1:	1 x mini DisplayPort αρσενικό
Συνδετήρας 2:	1 x DVI 24+1 male with screws
Technical characteristics	
Chipset:	Parade PS176
Maximum screen resolution:	3840 x 2160 @ 30 Hz 4096 x 2160 @ 24 Hz
Physical characteristics	
Πηνίο φερρίτη:	2 x
Διάμετρος καλωδίου:	5.5 mm
Τελείωμα ακίδας:	επιχρυσωμένη
Conductor gauge:	32 AWG
Τύπος βίδας:	#4-40 UNC
Μήκος:	2 m
Χρώμα:	μαύρο