

Delock Καλώδιο DisplayPort αρσενικός σε ευθεία προς αρσενικός 90° με γωνία από δεξιά 8K 60 Hz 5 μ

Περιγραφή

Αυτό το καλώδιο DisplayPort της Delock χρησιμοποιείται για τη σύνδεση συσκευών με μια διεπαφή DisplayPort, όπως οθόνες, προβολείς ή τηλεοράσεις σε ένα PC ή laptop. Με υποστήριξη εύρους ζώνης στα 32,4 Gb/s, το περιεχόμενο μπορεί να εμφανιστεί σε ανάλυση 8K Ultra HD (7680 x 4320 στα 60 Hz) αντίστοιχα 5K (5120 x 2880 στα 120 Hz) και 4K Ultra HD (3840 x 2160 στα 240 Hz). Το υψηλής ποιότητας, τριπλά προστατευμένο καλώδιο βελτιώνει σημαντικά την ποιότητα των μεταδόσεων ήχου με ρυθμό δειγματοληψίας μέχρι και τα 1536 kHz.

8K
60Hz

5 m

Χαρακτηριστικά

- Συνδετήρας:
 - 1 x DisplayPort, αρσενικό >
 - 1 x DisplayPort αρσενικό με γωνία
- Προδιαγραφές DisplayPort 1.4
- DisplayPort 1.3, 1.2 και 1.1 συμβατό και με το παλαιότερο
- Η ακίδα 20 δεν είναι συνδεδεμένη
- Μετρητής καλωδίου: 28 AWG
- Διάμετρος καλωδίου: περίπου 7 mm
- Αγωγός χαλκού
- Τριπλά θωρακισμένο καλώδιο
- Επιχρυσωμένες επαφές
- Μεταφορά ηχητικών σημάτων και σημάτων βίντεο
- Ρυθμός μεταφοράς δεδομένων της τάξης των 32,4 Gb/s
- Ανάλυση έως και:
 - Εμφάνιση με υποστήριξη DSC:
 - 7680 x 4320 @ 60 Hz
 - 5120 x 2880 @ 120 Hz
 - 3840 x 2160 @ 240 Hz
 - Εμφάνιση χωρίς υποστήριξη DSC:
 - 7680 x 4320 @ 30 Hz
 - 5120 x 2880 @ 60 Hz
 - 3840 x 2160 @ 120 Hz(ανάλογα με το σύστημα και το συνδεδεμένο υλικό)
- Υποστηρίζει Display Stream Compression 1.2 (DSC)
- Υποστηρίζει HDR (High Dynamic Range)
- Υποστηρίζει HDCP 1.4 και 2.3
- Υποστηρίζει ρυθμό μεταφοράς δεδομένων HBR3 (8,1 Gbps)
- Έως και 32 κανάλια ήχου για ηχεία
- Έως και 1536 kHz ρυθμό δειγματοληψίας ήχου
- Υποστηρίζει δειγματοληψία χρώματος σε μορφή 4:4:4, 4:2:2 και 4:2:0
- Χρώμα: μαύρο
- Μήκος συμπεριλ. συνδέσμου: περ. 5 m

Απαιτήσεις συστήματος

- Μια ελεύθερη διεπαφή DisplayPort

Περιεχόμενα συσκευασίας

- Καλώδιο DisplayPort

Αρ. προϊόντος 87069

EAN: 4043619870691

Χώρα προέλευσης: China

Συσκευασία: Συσκευασία



Εικόνες





General	
Προδιαγραφές:	HDCP 1.4 DisplayPort 1.4 HDR HDCP 2.3
Style:	angled 90°
Interface	
Συνδετήρας 1:	1 x DisplayPort αρσενικό
Συνδετήρας 2:	1 x DisplayPort αρσενικό
Technical characteristics	
Ρυθμός μεταφοράς δεδομένων:	32,4 Gb/s
Maximum screen resolution:	7680 x 4320 @ 60 Hz
Physical characteristics	
Διάμετρος καλωδίου:	7 mm
Τελείωμα ακίδας:	επιχρυσωμένη
Conductor material:	copper
Conductor gauge:	28 AWG
Shielding:	triple
Μήκος:	5 m
Χρώμα:	μαύρο