

Delock Καλώδιο DisplayPort αρσενικός σε ευθεία προς αρσενικός 90° με γωνία προς τα πάνω 8K 60 Hz 1 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.



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. 1 m

Απαιτήσεις συστήματος

- Μια ελεύθερη διεπαφή DisplayPort

Περιεχόμενα συσκευασίας

- Καλώδιο DisplayPort

Αρ. προϊόντος 87054

EAN: 4043619870547

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: | 1 m |
| Χρώμα: | μαύρο |