

Delock Καλώδιο DisplayPort 8K 60 Hz 2 m με πιστοποίηση DP 8K

Περιγραφή

Αυτό το πιστοποιημένο 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.



2 m

Αρ. προϊόντος 85660

EAN: 4043619856602

Χώρα προέλευσης: China

Συσκευασία: Retail Box

Προδιαγραφές

- Συνδετήρας:
 - 1 x DisplayPort 20 ακίδων, θηλυκή >
 - 1 x DisplayPort 20 ακίδων, θηλυκή
- Προδιαγραφές DisplayPort 1.4
- DisplayPort 1.3, 1.2 και 1.1 συμβατό και με το παλαιότερο
- Καλώδια με πιστοποίηση DisplayPort® DP 8K
- Η ακίδα 20 δεν είναι συνδεδεμένη
- Μετρητής καλωδίου: 34 AWG
- Διάμετρος καλωδίου: περίπου 4,5 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
- Υποστηρίζει HDCP 1.4 και 2.2
- Υποστηρίζει ρυθμό μεταφοράς δεδομένων HBR3 (8,1 Gb/s)
- 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 (L): περ. 2 m

Απαιτήσεις συστήματος

- Μια ελεύθερη διεπαφή DisplayPort

Περιεχόμενα συσκευασίας

- Καλώδιο DisplayPort

Εικόνες



General

Προδιαγραφές:	HDCP 1.4 HDCP 2.2 DisplayPort 1.4 HDR10
---------------	--

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

Τελείωμα ακίδας:	επιχρυσωμένη
Conductor material:	χαλκός
Conductor gauge:	34 AWG
Shielding:	triple
Μήκος:	2 m
Χρώμα:	μαύρο