

Delock Ενεργό Καλώδιο DisplayPort 8K 60 Hz 10 μ.

Περιγραφή

Αυτό το καλώδιο της Delock χρησιμοποιείται για τη σύνδεση συσκευών με διεπαφή DisplayPort όπως οθόνες ή τηλεοράσεις, σε ένα PC ή ένα laptop.

Ανάλυση 8K Ultra HD και υποστήριξη HDR

Υποστηρίζοντας μέγιστο εύρος ζώνης στα 32,4 Gbps, το περιεχόμενο μπορεί να αναπαραχθεί σε ανάλυση 8K Ultra HD (7680 x 4320 @ 60 Hz).

Εξαιτίας της υποστήριξης HDR τα χρώματα εμφανίζονται ρεαλιστικά με εντυπωσιακό βάθος, με τη φωτεινότητα και την αντίθεση να αναπαράγονται σε ιδανικό επίπεδο.



Χαρακτηριστικά

- Συνδετήρας:
 - 1 x DisplayPort, αρσενικό >
 - 1 x DisplayPort αρσενικό
- Chipset: Spectra7 VR8300
- Προδιαγραφές DisplayPort 1.4
- DisplayPort 1.3, 1.2 και 1.1 συμβατό και με το παλαιότερο
- Συνδέεται DisplayPort 20 ακίδων (υποστηρίζει 3,3 V)
- Μετρητής καλωδίου: 28 AWG
- Διάμετρος καλωδίου: περίπου 7,5 mm
- Αγωγός χαλκού
- Τριπλά θωρακισμένο καλώδιο
- Επιχρυσωμένες επαφές
- Μεταφορά ηχητικών σημάτων και σημάτων βίντεο
- Ρυθμός μεταφοράς δεδομένων της τάξης των 32,4 Gbps
- 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 2.2
- 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. 10 m

Απαιτήσεις συστήματος

- Μια ελεύθερη διεπαφή DisplayPort

Περιεχόμενα συσκευασίας

- Καλώδιο DisplayPort

Αρ. προϊόντος 85502

EAN: 4043619855025

Χώρα προέλευσης: China

Συσκευασία: White Box



Εικόνες





General	
Προδιαγραφές:	HDCP 1.4 HDCP 2.2 DisplayPort 1.4 HDR
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:	7,5 mm
Τελείωμα ακίδας:	επιχρυσωμένη
Conductor gauge:	28 AWG
Μήκος:	10 m
Χρώμα:	μαύρο