

Delock Καλώδιο Δεδομένων και Γρήγορης Φόρτισης Ομοαξονικό USB 40 Gbps 1 μ. 8K 60 Hz USB PD 3.1 με Διευρυμένο Εύρος Ενέργειας 240 W

Περιγραφή

Αυτό το καλώδιο USB 40 Gbps "με πλήρη τεχνικά χαρακτηριστικά" της Delock επιτρέπει τη σύνδεση διάφορων συσκευών, όπως smart phone, οθονών, εξωτερικών περιβλημάτων και σταθμών σύνδεσης, μέσω μιας θύρας USB Type-C™, Thunderbolt™ 3 ή Thunderbolt™ 4 ενός PC ή laptop. Μια κατάλληλη μονάδα παροχής ενέργειας με πρίζα USB Type-C™ μπορεί να χρησιμοποιηθεί μόνο για τη λειτουργία φόρτισης. Υποστήριξη για το Επεκταμένο Εύρος Ισχύος αντίστοιχο του προτύπου USB Power Delivery 3.1, που σημαίνει πως στις συνδεδεμένες συσκευές μπορεί να γίνει παροχή ενέργειας, έως και τα 240 W (48 V / 5 A). Το καλώδιο υποστηρίζει μεταφορά δεδομένων με USB καθώς επίσης και DisplayPort και PCI Express.



Αρ. προϊόντος 86067

EAN: 4043619860678

Χώρα προέλευσης: China

Συσκευασία: Retail Box

?????

Ένα ιδιαίτερο τεχνικό χαρακτηριστικό αυτού του καλωδίου είναι η ένδειξη ενέργειας, γεγονός που δείχνει την τρέχουσα ενέργεια φόρτισης σε watt καθώς επίσης και το ρεύμα σε ampere και την τάση σε volt. Η ενέργεια θα εμφανίζεται στην οθόνη με τρία ψηφία.

Σύνδεση οθονών USB-C™ 8K

Το καλώδιο της Delock υποστηρίζει λειτουργία DisplayPort 2.0 Alternate, επιτρέποντας τη σύνδεση αντίστοιχων οθονών USB-C™ με μια οθόνη ανάλυσης έως και 8K 60 Hz.

Ποιότητα και λειτουργία

Το καλώδιο είναι πολύ σταθερό και με μεγάλη διάρκεια ζωής εξαιτίας της ισχυρής του υφασμάτινης επένδυσης και της δυνατής ανακούφισης καταπόνησης. Το μεγάλο πλάτος της γραμμής καλωδίου με 21 AWG υποστηρίζει επίσης μια σταθερή παροχή ενέργειας έως και τα 5 A.

Προδιαγραφές

- Συνδετήρας:
 - 1 x USB 40 Gbps USB Type-C™ αρσενικό
 - 1 x USB 40 Gbps USB Type-C™ αρσενικό με ένδειξη λειτουργίας
- Chipset: E-Marker CPS8821B
- Μετρητής καλωδίου:
 - Γραμμή δεδομένων 29 AWG
 - γραμμή τροφοδοσίας 21 AWG
- Τύπος καλωδίου: ομοαξονικό
- Μεταφορά ηχητικών σημάτων και σημάτων βίντεο
- Ανάλυση έως και 7680 x 4320 @ 60 Hz (ανάλογα με το σύστημα και το συνδεδεμένο υλικό)
- Υποστηρίζει HDR10
- Υποστηρίζει HDCP 1.4 και 2.3
- Υποστηρίζει το πρωτόκολλο PCI Express 3.0
- Υποστηρίζει το πρωτόκολλο DisplayPort 1.4a
- Υποστηρίζει DisplayPort Alt Mode 2.0
- USB Μεταφοράς Ενέργειας (USB PD 3.1) με υποστήριξη έως και 240 watt (48 V / 5 A)
- Υποστηρίζει Extended Power Range (EPR)
- Διάμετρος καλωδίου: περ. 5,5 mm
- Ρυθμός μεταφοράς δεδομένων της τάξης των 40 Gbps
- Καλώδιο με υφασμάτινη θωράκιση
- Χρώμα: μαύρο
- Μήκος συμπεριλ. συνδέσμου: περ. 1 m

Απαιτήσεις συστήματος

- Συσκευή με μια ελεύθερη θύρα USB Type-C™ και DisplayPort λειτουργίας εναλλαγής ή με μια ελεύθερη θύρα Thunderbolt™ 3 ή Thunderbolt™ 4

Περιεχόμενα συσκευασίας

- Καλώδιο

Εικόνες



Interface

Συνδετήρας 1:	1 x αρσενικό USB 2.0 Type-C™
Συνδετήρας 2:	1 x αρσενικό USB 2.0 Type-C™

Technical characteristics

Ρυθμός μεταφοράς δεδομένων:	480 Mbps
Maximum current:	3 A

Physical characteristics

Conductor gauge:	Γραμμή δεδομένων 30 AWG γραμμή τροφοδοσίας 22 AWG
Μήκος:	1 m
Χρώμα:	κόκκινος