

Delock Σταθμός Σύνδεσης USB Type-C™ 4K - Διπλού HDMI MST / USB 3.2 / SD / LAN / PD 3.0

Περιγραφή

Αυτός ο σταθμός αγκύρωσης από τη Delock μπορεί να συνδεθεί σε έναν υπολογιστή με μια θύρα USB-C™ με DP Alt Mode ή Thunderbolt™ 3 και προσφέρει διάφορες διεπαφές. Δύο οθόνες μπορούν να λειτουργούν ταυτόχρονα στις θύρες εξόδου HDMI. Οι δύο ενσωματωμένες θύρες USB επιτρέπουν την χρήση των περιφερειακών, και οι συνδέσεις για δίκτυο Gigabit, καθώς και ο καρταναγνώστης SD και Micro SD, ολοκληρώνουν τα τεχνικά χαρακτηριστικά.

Multi-Stream Transport (MST)

Το προϊόν είναι ένας κόμβος MST και υποστηρίζει τη διευρυμένη λειτουργία επιφάνειας εργασίας της DisplayPort. Αυτό επιτρέπει σε πολλαπλές οθόνες να συνδυαστούν σε μια μεγάλη οθόνη. Γι' αυτό και ο σταθμός σύνδεσης υποστηρίζει μέγιστη ανάλυση έως και τα 4K 60 Hz ανά οθόνη.

USB Μεταφοράς Ενέργειας (USB PD 3.0) με υποστήριξη έως και 85 watt

Ο σταθμός σύνδεσης διαθέτει μια θύρα USB Type-C™ Μεταφοράς Ενέργειας για σύνδεση της παροχής ενέργειας του laptop ή του tablet για φόρτιση. Επιπλέον, παρέχει ενέργεια στις θύρες USB. Ο σταθμός σύνδεσης μπορεί να χρησιμοποιηθεί χωρίς παροχή ενέργειας.

Μικρός βοηθός ενίσχυσης

Εξαιτίας των μικρών του διαστάσεων και του σταθερού περιβλήματος, αυτός ο σταθμός σύνδεσης της Delock είναι ειδικά κατάλληλος για ταξίδια. Μπορεί απλά να τοποθετηθεί στην τσάντα μαζί με το laptop ή το tablet και να χρησιμοποιηθεί όταν χρειαστεί.



Χαρακτηριστικά

- Συνδετήρας:
 - 1 x USB Type-C™ αρσενικό
 - 1 x SuperSpeed USB (USB 3.2 Gen 1) τύπου-A, θηλυκό
 - 1 x SuperSpeed USB (USB 3.2 Gen 1) τύπου-A, θηλυκό - Προδιαγραφη φόρτισης μπαταρίας BC1.2
 - 1 x υποδοχή SD / SDHC / SDXC
 - 1 x υποδοχή Micro SD / SDHC / SDXC
 - 2 x HDMI-A θηλυκό
 - 1 x Gigabit LAN 10/100/1000 Mbps, θηλυκός σύνδεσμος RJ45
 - 1 x USB Type-C™ PD, θηλυκό (τροφοδοσία)
- Μέγιστη ανάλυση (ανάλογα με το σύστημα και το συνδεδεμένο υλικό):
 - DisplayPort 1.4 Multi-Stream Transport (MST):
 - 2 οθόνες: έως και 3840 x 2160 @ 60 Hz
 - DisplayPort 1.2 Μεταφορά πολλαπλής ροής (MST):
 - 2 οθόνες: έως και 3840 x 2160 @ 30 Hz
- Μεταφορά ηχητικών σημάτων και σημάτων βίντεο
- Λειτουργίες: Καθρέπτης ή Επέκταση (μόνο για Windows)
- Μπορεί να χρησιμοποιήσει δύο κάρτες μνήμης ταυτόχρονα.
- Τα δεδομένα μπορούν να εναλλαχθούν απευθείας ανάμεσα σε δύο κάρτες μνήμης
- Υποστηρίζει HDCP 1.4 και 2.2
- Υποστηρίζει HDR
- Έξοδος ρεύματος κεντρικού υπολογιστή (host): μέγιστη 85 W
- Μεταλλικό περίβλημα
- Μήκος καλωδίου χωρίς το σύνδεσμο: περ. 20 cm

Αρ. προϊόντος 87774

EAN: 4043619877744

Χώρα προέλευσης: China

Συσκευασία: • Retail Box



- Χρώμα: γκρι
- Διαστάσεις (ΜxΠxΥ): περ. 115 x 59 x 14 mm

Απαιτήσεις συστήματος

- Chrome OS 83.0 ή νεότερο
- iPad Pro (2018)
- Linux Kernel 5.4 ή νεότερο
- Mac OS 10.15.6 ή νεότερο
- Surface Pro 7
- Windows 8.1/8.1-64/10/10-64
- Συσκευή με μια ελεύθερη θύρα USB Type-C™ και εναλλακτική λειτουργία DisplayPort ή με μια ελεύθερη θύρα Thunderbolt™ 3

Περιεχόμενα συσκευασίας

- Σταθμός αγκύρωσης USB-C™
- Εγχειρίδιο χρήστη

Εικόνες



Maximum resolution (depending on the system and the connected hardware)

DisplayPort 1.4 inputs

Single Display 1x HDMI 3840 x 2160 @ 60 Hz

Dual Display 50T 1x HDMI + HDMI 2 x 3840 x 2160 @ 60 Hz

DisplayPort 1.2 inputs

Single Display 1x HDMI 3840 x 2160 @ 30 Hz

Dual Display 50T 1x HDMI + HDMI 2 x 3840 x 2160 @ 30 Hz



General

Supported operating system:	Chrome OS 83.0 or above Linux Kernel 5.4 or above Mac OS 10.15.6 or above Surface Pro 7 Windows 10 32-bit Windows 10 64-bit Windows 8.1 32-bit Windows 8.1 64-bit iPad Pro (2018)
-----------------------------	---

Technical characteristics

Maximum screen resolution:	3840 x 2160 @ 60 Hz
----------------------------	---------------------

Physical characteristics

Μήκος καλωδίου:	20 cm (χωρίς το σύνδεσμο)
Μήκος:	115 mm
Width:	59 mm
Height:	14 mm
Χρώμα:	γκρί