

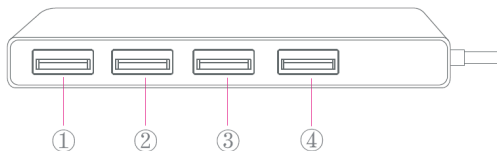


METAL HUB 4.3

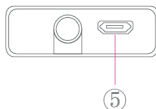
USB 3.0 Hub 4-ports, aluminum case

UHB-100

Overview



- ① USB 3.0 Type-A port
- ② USB 3.0 Type-A port
- ③ USB 3.0 Type-A port
- ④ USB 3.0 Type-A port
- ⑤ Micro USB port



Specifications

PRODUCT MODEL	METAL HUB 4.3
INTERFACE	4 X USB 3.0 TYPE-A 1 X Micro USB
CONNECTOR	USB TYPE-A



Εγχειρίδιο χρήστη

Σας ευχαριστούμε που αγοράσατε το USB Hub 4 θυρών NOD Metal Hub 4.3. Διαβάστε προσεκτικά αυτό το εγχειρίδιο χρήσης και κρατήστε το σε ασφαλές μέρος για μελλοντική αναφορά.

Χρήση

Συνδέστε το ενσωματωμένο καλώδιο στη θύρα USB type-A στη συσκευή που θέλετε να συνδέσετε.

1. Μεταφορά δεδομένων USB 3.0: Συνδέστε στο laptop σας το USB hub και συνδέστε επάνω σε αυτό smartphone, tablet και άλλα περιφερειακά με σύνδεση USB (όπως ποντίκι, πληκτρολόγιο, εξωτερικό σκληρό δίσκο, USB stick κ.α.), για να μεταφέρετε δεδομένα μεταξύ του laptop και των συνδεδεμένων συσκευών.

2. Micro USB: όταν η ισχύς του φορητού υπολογιστή είναι πολύ χαμηλή, η ταχύτητα μεταφοράς δεδομένων γίνεται επίσης αργή. Μπορείτε να συνδέσετε στην θύρα micro USB που βρίσκεται επάνω στο USB hub, ένα καλώδιο Micro USB (δεν συμπεριλαμβάνεται) και να το συνδέσετε με εξωτερική τροφοδοσία (τροφοδοτικό USB) για παροχή ενέργειας, ώστε η ταχύτητα μεταφοράς δεδομένων να επανέλθει στην ταχύτητα έως 5Gbps.

Σημειώσεις:

1. Περιλαμβάνεται μόνο ένα USB Hub (δεν περιλαμβάνονται στη συσκευασία ανάπτορας τροφοδοσίας, micro USB καλώδια ή άλλα εξαρτήματα).
2. Για βέλτιστη απόδοση, οι συσκευές που συνδέονται στο USB Hub δεν πρέπει να υπερβαίνουν συνολικό ρεύμα 900 mA κατ 'ανώτατο όριο, όταν δεν υπάρχει εξωτερική πηγή ενέργειας συνδεδεμένη στο hub (μέσω της micro USB θύρας).
Διαφορετικά, το ρεύμα εξόδου μπορεί να γίνει ασταθές και οι συνδεδεμένες συσκευές να αποσυνδέονται. Συνδέστε το USB Hub σε εξωτερική τροφοδοσία (τροφοδοτικό USB) μέσω της θύρας micro USB, όταν χρησιμοποιείτε συσκευές υψηλής ισχύος.

EN

User manual

Thank you for purchasing our USB Hub 4 ports NOD Metal Hub 4.3.
Please read this user manual carefully and keep it in a safe place for future reference.

How to use

Plug the USB type-A connector of the hub into the USB-A port that want to connect.

1. USB 3.0 Data Transfer: Connect to your laptop a smartphone, tablet, hard driver or other USB peripherals via USB3.0 Type-A ports and transfer data between your laptop and connected devices.
2. Micro USB: when the power of the laptop is very low, and the power of USB driver or hard driver is too big, the data transfer speed will also become very slow. In this case you can connect a Micro USB cable with an external power (such as USB wall charger) to supply power and the data transfer speed will back to normal theoretically data transfer speed 5Gbps.

Notes:

1. Only one hub is included (power adapters, micro USB cable or other accessories are not included).
2. For best performance, device connected to this hub should not exceed total current of 900 mA maximum when no power source is connected to the hub. Otherwise, output current may become unstable or disconnected. Connect a power adapter to the hub when using high-power devices.



Αυτή η συσκευή έχει εξεταστεί σύμφωνα με όλες τις σχετικές τρέχουσες οδηγίες CE, όπως οι οδηγίες ηλεκτρομαγνητικής συμβατότητας και χαμηλής τάσης, και έχει κατασκευαστεί σύμφωνα με τους πιο πρόσφατους κανονισμούς για την ασφάλεια. Μπορεί να γίνουν τεχνικές αλλαγές χωρίς προγενέστερη ειδοποίηση!



Σημασία του συμβόλου "Κάδος απορριμμάτων"

Προστατεύστε το περιβάλλον μας: μην πετάτε τον ηλεκτρικό εξοπλισμό στα εσωτερικά απόβλητα. Παρακαλώ επιστρέψτε οποιοδήποτε ηλεκτρικό εξοπλισμό που δεν χρησιμοποιείτε πλέον στα σημεία που παρέχονται για τη διάθεσή τους.



This device has been tested according to all relevant current CE guidelines, such as electromagnetic compatibility and low voltage directives, and has been constructed in accordance with the latest safety regulations. Subject to technical changes without prior notice!



Meaning of the "Dustbin" Symbol

Protect our environment: do not dispose of electrical equipment in the domestic waste. Please return any electrical equipment that you will no longer use to the collection points provided for their disposal. This helps avoid the potential effects of incorrect disposal on the environment and human health. This will contribute to the recycling and other forms of reutilisation of electrical and electronic equipment. Information concerning where the equipment can be disposed of can be obtained from your local authority.

Made in PRC



ΙΩΝΙΑΣ - ΚΑΛΟΧΩΡΙ, 570 09 ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ ΕΛΛΑΔΑ, ΤΗΛ. +30 2310 700777
ΙΟΝΙΑΣ - KALOCHORI, 570 09 THESSALONIKI GREECE, TEL. +30 2310 700777

e-mail: info@sun.gr • www.sun.gr