

**Hub USB 3.0 10 ports avec interrupteurs On/Off**

N° Art.: 43370

**Description**

- Permet de connecter jusqu'à 10 périphériques USB 3.0 via un seul port d'ordinateur
- Interrupteur On/Off pour chaque port permettant à l'utilisateur de gérer la consommation électrique des périphériques connectés
- Taux de transfert SuperSpeed jusqu'à 5Gbit/s, rétrocompatible USB 2.0 / 1.1
- 36W de puissance disponible pour les appareils ayant de gros besoins en énergie
- Garantie 2 ans

Un hub USB se connecte à un PC ou un ordinateur portable et fournit des ports USB supplémentaires pour connecter plusieurs périphériques ou autres appareils simultanément.

Le hub USB 3.0 10 ports de Lindy offre un accès pratique et une gestion efficace de l'alimentation à un maximum de 10 périphériques ou dispositifs de stockage USB. Capable de transférer des données à des vitesses allant jusqu'à 5Gbit/s, le hub est également rétrocompatible USB 2.0 et 1.1. Le hub prend en charge la technologie Multi TT qui garantit la plus grande vitesse de débit possible pour les périphériques USB 1.1.

Les ports possédant des interrupteurs On/Off peuvent aider à réduire la consommation d'énergie globale et sont parfaits pour accéder aux disques durs externes ou à d'autres dispositifs utilisés périodiquement. Chaque port dispose de son propre affichage LED. Le bloc d'alimentation de 36 watts inclus garantit qu'il y a toujours suffisamment d'énergie disponible, même pour plusieurs périphériques USB ou pour ceux qui consomment beaucoup d'énergie.

L'unité dispose également de ports de charge de batterie USB qui sont chacun capables de délivrer 5V 1,5A jusqu'à un total de 36W lorsque le hub est connecté à l'alimentation externe, ce qui est parfait pour charger des appareils plus grands tels que des smartphones et des tablettes.

Information à propos de l' USB 3.0, USB 3.1 & USB 3.2

Les PCs, câbles, périphériques USB 3.0, USB 3.1 et USB 3.2 sont tous compatibles entre eux, en utilisant une source USB (hôte USB) avec interface USB type A ou USB type C.

Les normes USB 3.0, USB 3.1 Gen 1 et USB 3.2 Gen 1 prennent tous en charge les débits allant jusqu'à 5 Gbit/s.

Les normes USB 3.1 Gen 2 et USB 3.2 Gen 2 prennent en charge les débits allant jusqu'à 10 Gbit/s.

**Détails techniques**

## Spécifications

- Norme: USB 3.2 / 3.1 Gen 1 / 3.0
- Bande passante prise en charge: 5Gbit/s
- Chipset: RTS5411
- Compatibilité: Ordinateurs avec connecteur USB Type A
- Power Delivery: -
- Caractéristiques spécifiques: avec interrupteurs On/Off, prise en charge Battery Charging 1.2 et technologie Multi TT

## Connecteurs

- Entrées: 1 x USB Type B (femelle)
- Sorties: 10 x USB Type A (femelle)
- Alimentation: prise DC 5.5/2.1mm

## Propriétés physiques

- Dimensions LxlxH: 169.6x46.2x25mm (6.68x1.82x0.98in)
- Longueur du câble: -
- Matériau du boîtier: alliage d' aluminium, ABS
- Poids net: 0.042kg (0.09lb)
- Température de fonctionnement: -5°C - 56°C (23°F -133°F)
- Température de stockage: -20°C - 60°C (-4°F -140°F)
- Humidité relative: 5 - 95% RH (sans condensation)
- Puissance: 12V 3A
- Couleur: Noir

## Divers

- Type d'emballage: Emballage en carton
- Dimensions de l'emballage: 205x132x52mm (8.07x5.2x2.05in)
- Poids brut: 0.6kg (1.3lb)
- Garantie (années): 2
- Certifié: CE, FCC, RoHS & REACH, CP65

## Contenu de l'emballage

- Hub USB 3.0 10 Ports
- Câble USB 3.0 Type A vers B 1m
- Alimentation multi-pays (EU, UK, AUS, US)
- Manuel Lindy

## Informations commerciales

- No.: 43370
- EAN: 4002888433709