

Hub USB à 4 Ports avec Ethernet, USB-A, Gigabit Ethernet/GbE, USB 5Gbps, Design Robuste, Alimentation par Bus, Hub USB 3.0 Portable pour Ordinateur Portable

N° de produit: ST43004UA



Ce hub USB ajoute quatre ports USB-A 3.2 Gen 1 (5 Gbps) à un ordinateur de bureau ou portable compatible USB-A. Le hub USB se connecte à un port USB-A sur un ordinateur à l'aide du câble hôte intégré de 10,5 pouces (27 cm). Le hub USB est rétrocompatible avec les appareils USB 2.0 (480 Mbps), assurant la prise en charge d'une large gamme de périphériques USB modernes et anciens (par exemple, clés USB, disques durs externes/SSD, caméras HD, souris, claviers, webcams et casques audio). Le hub USB est compact, facilitant la portabilité lors des déplacements.

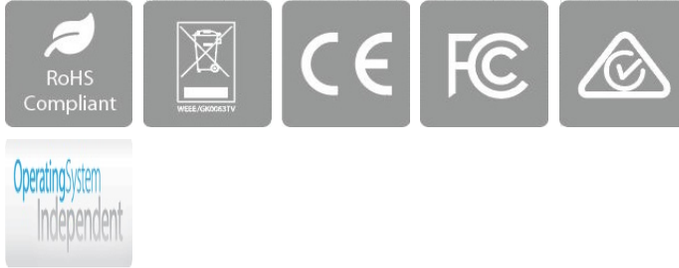
Si vous recherchez la portabilité, ce hub peut vous aider. Son design compact et léger le rend idéal pour les déplacements. De plus, avec un câble USB intégré, vous pouvez ranger le hub polyvalent soigneusement dans votre sac de voyage, évitant ainsi la nuisance de transporter un adaptateur secteur séparé.

Avec un boîtier en aluminium robuste, le hub offre une protection fiable, ce qui le rend parfait pour les allers-retours entre la maison et le bureau. De plus, le hub USB compact occupe un espace minimal sur un bureau, vous permettant de l'utiliser dans des environnements de bureau partagé ou BYOD (Apportez Votre Propre Appareil).

Développé pour améliorer les performances et la sécurité, StarTech.com Connectivity Tools est la seule suite logicielle sur le marché compatible avec une grande variété d'accessoires de connectivité informatique. Le logiciel applicable pour ce produit est l'Utilitaire de surveillance d'événements USB. Utilisez cet utilitaire pour suivre et journaliser tous les périphériques USB connectés.

Pour plus d'informations et pour télécharger l'application StarTech.com Connectivity Tools, veuillez visiter : www.StarTech.com/connectivity-tools

Certifications, rapports et compatibilité



Applications

- Grâce au câble long, vous pouvez disposer le hub de façon flexible et ainsi connecter toute une variété de périphériques à la maison ou au bureau
- Emportez ce hub dans vos déplacements et branchez presque tous les périphériques USB, où que vous vous trouviez
- Peut être déployé dans les espaces de bureau partagés pour offrir l'accès à un hub USB à plusieurs périphériques

Spécifications techniques

- HUB USB 4 PORTS : Hub d'extension USB 3.2 Gen 1 (5Gbps) alimenté par bus, doté d'un connecteur hôte USB-A, d'un hub USB-A 4 ports, d'un boîtier en aluminium robuste, d'une protection contre les surintensités (OCP) et d'une fonction Wake on LAN (WoL)
- ETHERNET GIGABIT : L'adaptateur GbE intégré apporte la fiabilité et la sécurité de l'Ethernet RJ45 câblé à un PC; Le contrôleur GbE est entièrement compatible avec les normes IEEE 802.3u/ab et prend en charge le WoL, les trames Jumbo et le marquage V-LAN
- HUB USB ALIMENTÉ PAR BUS : Hub USB Type-A avec des vitesses allant jusqu'à 5 Gb/s et une puissance partagée atteignant 4,5 W, selon l'alimentation fournie par votre ordinateur ; compatible avec disques SSD, clés USB, solutions de stockage de données, claviers, souris, webcams, casques
- OUTILS DE CONNECTIVITÉ : Optimisez les performances et la sécurité de ce hub USB-A grâce aux utilitaires MAC Address Changer, USB Event Monitoring et Wi-Fi Auto Switch inclus (disponibles en téléchargement); Hub compatible avec Win/macOS/Linux/ChromeOS
- LE CHOIX DES PROFESSIONNELS DE L'IT : Conçu et fabriqué pour les professionnels de l'informatique, ce hub d'extension avec plusieurs ports USB-A est soutenu pendant 2 ans et bénéficie d'une assistance technique multilingue gratuite à vie 24/5

Matériel

Politique de garantie 2 Years

Port(s) appareil USB-C Non

Connexion hôte USB-C	Non
Port(s) à charge rapide	Non
Nombre de ports	4
Interface	USB 3.2 Gen 1 (5Gbps)
Type de bus	USB 3.2 Gen 1 (5Gbps)
Normes de l'industrie	USB 3.0 - Rétrocompatible avec les normes USB 2.0/1.1
ID du chipset	Genesys Logic - GL3523

Performance

Vitesse max. de transfert de données	5 Gbps (USB 3.2 Gen 1)
Type et débit	USB 3.2 Gen 1 - 5 Gbit/s

Connecteur(s)

Types de connecteur	4 - USB Type-A (9 broches) USB 3.0 (5 Gbps) 1 - USB Type-A (9 broches) USB 3.0 (5 Gbps)
---------------------	--

Logiciel

Compatibilité système d'exploitation	OS Independent; No additional drivers or software required
--------------------------------------	--

Notes spéciales / Configuration

Configurations du système et du câblage	Ordinateur hôte avec port USB 3.0
Remarque	La connexion à un port hôte USB 2.0 peut limiter la performance

Indicateurs

Indicateurs lumineux	1 - Alimentation
----------------------	------------------

Alimentation

Source d'alimentation	Alimentation par USB
Tension d'entrée	5V DC
Tension de sortie	5 DC

Conditions
environnementales

Température de fonctionnement	0°C to 40°C (32°F to 104°F)
Température de stockage	-10°C to 70°C (14°F to 158°F)
Humidité	Humidité relative de 10 ~90 %, sans condensation

Caractéristiques
physiques

Couleur	Silver & White
Type	Compact
Type de boîtier	Aluminium et plastique
Longueur de câble	10.6 in [268 mm]
Longueur du produit	4.4 in [11.2 cm]
Largeur du produit	1.4 in [3.6 cm]
Hauteur du produit	0.7 in [1.8 cm]
Poids du produit	2.7 oz [76 g]

Informations
d'emballage

Quantité par paquet	1
Longueur du Paquet	6.8 in [17.3 cm]
Package Width	5.7 in [14.4 cm]
Package Height	1.3 in [32 mm]
Poids brut	4.9 oz [138.0 g]

Contenu du paquet

Inclus dans le paquet	1 - Hub USB 3.0 4 ports
-----------------------	-------------------------

* L'apparence et les spécifications du produit peuvent être modifiées sans préavis