

Hub USB-A 4 Ports, 5Gbps, Alimenté par Bus, Mini Hub USB de Voyage, Splitter USB 3.0 Multiport, Hub USB Portable, Protection Contre les Surintensités (OCP)

N° de produit: H5A4A-USB-HUB



Connectez jusqu'à quatre périphériques USB 3.0 à un ordinateur portable/PC via un seul port USB-A disponible.

Grâce à son design compact, léger et alimenté par USB, ce hub USB 4 ports est parfait pour la mobilité et les déplacements. Son boîtier à faible encombrement occupe moins d'espace sur le bureau. Il se glisse facilement dans un sac d'ordinateur portable, vous permettant d'étendre vos options de connexion où que vous soyez. Il est idéal pour connecter des périphériques USB courants tels qu'une souris, un clavier ou une clé USB.

Ce hub polyvalent est doté d'un câble USB intégré de 13 cm et est alimenté directement par le port USB de l'ordinateur. Il réduit ainsi l'encombrement et simplifie l'installation en éliminant le besoin d'un adaptateur secteur externe.

Avec trois ports d'un côté et un autre à l'extrémité, ce hub offre un accès facile pour connecter et déconnecter des périphériques.

Ce hub USB est indépendant du système d'exploitation, prenant en charge Windows, macOS, ChromeOS et Linux, et s'installe automatiquement lorsqu'il est connecté à un ordinateur. De plus, il est compatible avec toutes les plateformes matérielles, y compris Intel, AMD et Apple Silicon.

Certifications, rapports et compatibilité





Applications

- Compatible avec les périphériques hôtes USB Type-A, y compris Lenovo X1 Carbon, Dell XPS et Microsoft Surface
- Faciliter l'accès aux ports USB difficiles d'accès, en positionnant le concentrateur à n'importe quel endroit où le câble peut passer
- Séparez les ports USB serrés pour mieux accueillir les prises USB de plus grande taille ou éviter les encombrements

Spécifications techniques

- HUB USB-A 4 PORTS : Hub alimenté par bus avec câble hôte USB-A intégré permettant de connecter jusqu'à 4 périphériques USB à un PC via un seul port USB-A; Supporte les vitesses de transfert USB 3.0 (5Gbps); Wake on USB; Installation facile et sans pilote
- COMPACT ET PORTABLE : Conception compacte et légère avec câble USB-A de 13 cm; Le clip de gestion des câbles évite les enchevêtrements; Trois ports sur un côté/un à l'extrémité pour un accès facile lors de la connexion/déconnexion d'appareils
- ALIMENTATION PAR BUS : Le hub est alimenté par le bus, tirant l'énergie directement du port USB-A de l'ordinateur et éliminant le besoin de transporter une alimentation; La protection contre les surintensités protège les périphériques connectés
- PLUG-AND-PLAY : Détecté, configuré et installé automatiquement lorsqu'il est connecté à un ordinateur hôte; Fonctionne sur tous les OS; Compatible avec les périphériques hôtes USB Type-A, y compris Lenovo X1 Carbon, Dell XPS et Microsoft Surface
- NOTRE AVANTAGE : Outils de connectivité inclus pour les pro de l'IT et équipes d'assistance IT; Event Monitoring qui enregistre/horodate l'utilisation des ports, permettant aux administrateurs IT d'identifier les dispositifs potentiellement malveillants

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
Type de gaine de câble	TPE - Thermoplastic Elastomers
Interface	USB 3.2 Gen 1 (5Gbps)
Type de bus	USB 3.2 Gen 1 (5Gbps)
Normes de l'industrie	USB 3.2 Gen 1 - Rétrocompatible avec l'USB 2.0 et 1.1
ID du chipset	VIA - VL817S

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
Prise en charge UASP	Oui
MTBF	196 439 heures

Connecteur(s)

Ports externes	4 - USB Type-A (9 broches) USB 3.0 (5 Gbps)
Connecteurs hôte	1 - USB Type-A (9 broches) USB 3.0 (5 Gbps)

Logiciel

Compatibilité système d'exploitation	Indépendant de l'OS; Aucun pilote ou logiciel supplémentaire n'est nécessaire
--------------------------------------	---

Notes spéciales / Configuration

Configurations du système et du câblage	Port USB Disponible
Remarque	L'USB 3.2 Gen 1 (5Gbps) est également connu sous le nom d'USB 3.1 Gen 1 (5Gbps) et d'USB 3.0 (5Gbps)

Alimentation

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

Conditions environnementales

Température de fonctionnement	5°C to 35°C (41°F to 95°F)
Température de stockage	5°C to 35°C (41°F to 95°F)
Humidité	Humidité relative de 20~80 %

Caractéristiques physiques

Couleur	Noir
Type	Compact
Type de boîtier	Plastique
Longueur de câble	5.1 in [130 mm]
Longueur du produit	3.8 in [95.5 mm]
Largeur du produit	1.3 in [31.8 mm]
Hauteur du produit	0.5 in [11.5 mm]
Poids du produit	1.2 oz [33 g]

Informations d'emballage

Longueur du Paquet	6.3 in [16.1 cm]
Largeur du Colis	5.0 in [12.7 cm]
Hauteur du Paquet	1.3 in [3.3 cm]
Poids brut	1.5 oz [42.0 g]

Contenu du paquet

Inclus dans le paquet	1 - Hub USB
	1 - Documentation Produit

Informations de garantie

Warranty	2 ans
----------	-------

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