

Hub USB-A à 4 Ports - Câble d'Extension USB 3.0 de 10m - Prolongateur USB Actif/Alimenté par Bus, Alimentation Optionnelle de 20W Incluse - Hub USB Type-A avec Protection ESD de Niveau 2

Nº de produit: U01043-USB-EXTENDER



Le câble de rallonge USB 3.0 de 10 m avec hub USB à 4 ports et taux de transfert de 5Gbps permet une connectivité multiport à des distances qui dépassent les limites de distance et de source d'alimentation USB 3.0 standard. Connectez en guirlande jusqu'à deux câbles de rallonge USB actifs pour une portée maximale de 20 m.

L'électronique active permet au Hub USB-A de fonctionner sans nécessiter d'alimentation externe, multipliant les possibilités d'installation et accélérant tout déploiement. En outre, l'adaptateur d'alimentation DC 5V4A prend en charge les périphériques USB qui nécessitent une alimentation supplémentaire.

Contrôlez plusieurs périphériques USB dans des endroits éloignés (par exemple, les webcams, la surveillance à distance de la vidéosurveillance, les imprimantes à distance, les disques SSD, les disques durs, les balances, les souris, les claviers et autres dispositifs) en utilisant ce câble d'extension USB à 4 ports de 10 m.

La rétrocompatibilité avec l'USB 2.0 et 1.1 garantit la fonctionnalité avec les équipements anciens. Le hub/câble dispose de l'USB 3.0/3.2 Gen 1 avec des vitesses de transfert de données allant jusqu'à 5 Gbps et une configuration plug and play (PnP) sur n'importe quel système d'exploitation, permettant un déploiement rapide.

La protection ESD de niveau 2 (4kV dans l'air et 4kV au contact) et le blindage du câble améliorent la sécurité des périphériques USB et minimisent les interférences électromagnétiques.

Le hub d'extension USB est soutenu pendant deux ans et bénéficie d'une assistance technique multilingue gratuite à vie 24/5.

## Certifications, rapports et compatibilité



## Applications

### Spécifications techniques

- EXTENSION USB ACTIVE LONGUE PORTÉE : Hub 4x USB 3.0/3.2 Gen 1 (5 Gbps) avec câble d'extension actif intégré de 10m ; Alimente le câble d'extension USB via l'alimentation par bus ou l'adaptateur d'alimentation (inclus)
- SIGNAL STABLE : La puce amplificatrice du hub USB à 4 ports et du câble garantit des performances optimales ; L'adaptateur d'alimentation (5V/4A DC, 20W) n'est pas nécessaire dans la plupart des cas, il permet d'obtenir jusqu'à 1A par port
- INSTALLATION FLEXIBLE : L'électronique active permet au câble d'extension compact du hub USB à 4 ports de fonctionner via le bus lorsqu'aucune prise de courant n'est disponible ; Atteignez une portée maximale de 20 m en enchaînant deux unités
- COMPATIBILITÉ : Le prolongateur USB prend en charge le réveil par USB pour réveiller les systèmes hôtes à l'aide d'un clavier/souris USB ; Rétrocompatible avec USB 2.0/1.1 ; Sans pilote/indépendant de l'OS ; Le hub USB est doté d'une protection ESD
- LE CHOIX DES PROFESSIONNELS DE L'IT : Conçu et fabriqué pour les professionnels de l'informatique, ce répéteur Hub USB est soutenu pendant deux ans et bénéficie d'une assistance technique multilingue gratuite à vie 24/5

---

#### Matériel

Politique de garantie 2 Years

Nombre de ports 4

Placage du connecteur Nickel

Type de gaine de câble PVC - Polyvinyl Chloride

Type de blindage du câble Feuille d'aluminium-Mylar avec blindage tressé

ID du chipset VIA Labs - VL817

Performance

Vitesse max. de transfert de données 5 Gbit/s

Longueur max. de câble 393.7 in [10000 mm]

Connecteur(s)

Connecteur A 1 - USB 3.2 Type-A (9 pin, Gen 1, 5Gbps)

Connecteur B 4 - USB 3.2 Type-A (9 pin, Gen 1, 5Gbps)

1 - Connecteur coaxial d'alimentation (Taille H , Diam. ext. : 3,40 , Diam. int. : 1,30)

Notes spéciales / Configuration

Remarque La longueur de câble maximale recommandée pour les périphériques USB 3.0 est de 3 m

Indicateurs

Indicateurs lumineux 1 - Vert Fixe : Alimentation Externe , Eteint : Pas d'Alimentation Externe

Alimentation

Source d'alimentation Adaptateur secteur inclus

Tension d'entrée 100 - 240 AC

Courant d'entrée 0.6 A

Tension de sortie 5 DC

Courant de sortie 4.0 A

Center Tip Polarity Positif

Type de prise H

Consommation électrique 20 W

Conditions

**environnementales**

Température de fonctionnement	0°C to 50°C (32°F to 122°F)
Température de stockage	-40°C to 55°C (-40°F to 131°F)
Humidité	30% - 70%

---

**Caractéristiques physiques**

Couleur	Silver & Black
Style de connecteur	Droit
Type de boîtier	Plastique
Longueur de câble	393.7 in [10000 mm]
Longueur du produit	33.1 ft [10.1 m]
Largeur du produit	1.6 in [4.0 cm]
Hauteur du produit	0.7 in [1.8 cm]
Poids du produit	3.5 oz [100.0 g]

---

**Informations d'emballage**

Quantité par paquet	1
Longueur du Paquet	9.4 in [23.9 cm]
Largeur du Paquet	7.9 in [20.0 cm]
Hauteur du Paquet	2.6 in [6.5 cm]
Poids brut	1.8 lb [0.8 kg]

---

**Contenu du paquet**

Inclus dans le paquet	1 - Câble Actif USB avec Hub USB
	1 - Adaptateur d'alimentation
	1 - Guide de démarrage rapide

---

**Informations de**

garantie

Warranty

2 ans

---

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

