

Hub USB d'Extension - Câble d'Extension USB 2.0 de 24m avec Concentrateur USB-A à 4 Ports, Câble Répéteur USB Actif/Alimenté par Bus, Alimentation Optionnelle de 10W  
Incluse Protection ESD de Niveau 4

N° de produit: U02442-USB-EXTENDER



Le câble de rallonge USB 2.0 à 4 ports (24m) permet une connectivité multiport à des distances qui dépassent les limites de distance et de source d'alimentation USB 2.0 standard. Mettez en série deux câbles de rallonge USB actifs pour une portée maximale de 48m.

L'électronique active permet au Hub USB-A de fonctionner sans alimentation externe, multipliant les possibilités d'installation et accélérant tout déploiement. De plus, l'adaptateur d'alimentation DC 5V2A prend en charge les périphériques USB qui nécessitent une alimentation supplémentaire.

Contrôlez plusieurs périphériques USB dans des endroits éloignés (par exemple, des webcams, la surveillance à distance de la vidéosurveillance, des imprimantes à distance, des SSD, des disques durs, des balances, des souris, des claviers et d'autres dispositifs), en utilisant ce câble d'extension USB à 4 ports de 24 m.

La rétrocompatibilité avec l'USB 1.1 et 1.0 garantit la fonctionnalité avec les équipements hérités. Le hub/câble permet une installation plug and play (PnP) sur n'importe quel système d'exploitation, ce qui permet un déploiement rapide.

La protection ESD de niveau 4 (15kV dans l'air et 8kV au contact) et le blindage du câble renforcent la sécurité des dispositifs USB et minimisent les EMI.

Le concentrateur 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

- **RALLONGE USB ACTIVE À LONGUE PORTÉE** : Hub USB-A avec 4x ports USB 2.0 et câble actif de 24 m ; Alimenter le câble de rallonge USB via le bus ou l'adaptateur d'alimentation inclus ; Ajoutez un second Hub de rallonge USB pour une distance maximale de 48m
- **SIGNAL STABLE** : La puce d'amplification maintient la qualité du signal et assure des performances optimales ; L'adaptateur d'alimentation inclus (5V/2A DC) n'est pas nécessaire dans la plupart des cas ; L'adaptateur permet jusqu'à 5V 0,5A par port
- **INSTALLATION FLEXIBLE** : L'électronique active permet à la rallonge USB compacte à 4 ports de fonctionner via le bus lorsqu'aucune prise de courant n'est disponible ; Atteignez une portée maximale de 48 m en reliant deux unités en chaîne
- **COMPATIBILITÉ** : Le prolongateur USB prend en charge wake-on-USB pour réveiller les systèmes hôtes à distance ; Rétrocompatible avec USB 1.1/1.0 ; Sans pilote/indépendant de l'OS ; Ajoute une couche supplémentaire de sécurité avec une protection ESD niv 4
- **LE CHOIX DU PROFESSIONNEL DE L'IT** : Conçu et fabriqué pour les professionnels de l'IT, ce hub USB pour ordinateurs portables 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	Terminus - FE1.1

Performance		
	Vitesse max. de transfert de données	480 Mbit/s
	Longueur max. de câble	78.7 ft [24 m]
Connecteur(s)		
	Connecteur A	1 - USB 2.0 Type-A (4 broches, 480Mbps)
	Connecteur B	4 - USB 2.0 Type-A (4 broches, 480Mbps)
Notes spéciales / Configuration		
	Remarque	<p>En cas de chaînage en guirlande, il est recommandé d'installer un adaptateur d'alimentation au milieu des hubs d'extension USB-A pour une connexion stable ,</p> <p>La longueur de câble maximale recommandée pour les périphériques USB 2.0 est de 5m</p>
Indicateurs		
	Indicateurs lumineux	1 - Verte Fixe : Périphérique USB-A connecté , Éteint : Aucun périphérique USB-A connecté ,
Alimentation		
	Source d'alimentation	Adaptateur secteur inclus
	Tension d'entrée	100 - 240 AC
	Courant d'entrée	0.4 A
	Tension de sortie	5 DC
	Courant de sortie	2.0 A
	Center Tip Polarity	Positif
	Type de prise	H
	Consommation électrique	10 W
Conditions environnementales		
	Température de fonctionnement	0°C to 50°C (32°F to 122°F)

Température de stockage -20°C to 75°C (-4°F to 167°F)

Humidité 30% - 70%

#### Caractéristiques physiques

Couleur Silver & Black

Type de boîtier Plastique

Longueur de câble 944.9 in [24000 mm]

Longueur du produit 79.0 ft [24.1 m]

Largeur du produit 1.6 in [4.2 cm]

Hauteur du produit 0.7 in [1.7 cm]

Poids du produit 2.3 lb [1.0 kg]

#### Informations d'emballage

Quantité par paquet 1

Longueur du Paquet 9.4 in [23.9 cm]

Largeur du Colis 8.0 in [20.3 cm]

Hauteur du Paquet 2.6 in [6.6 cm]

Poids brut 3.0 lb [1.3 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