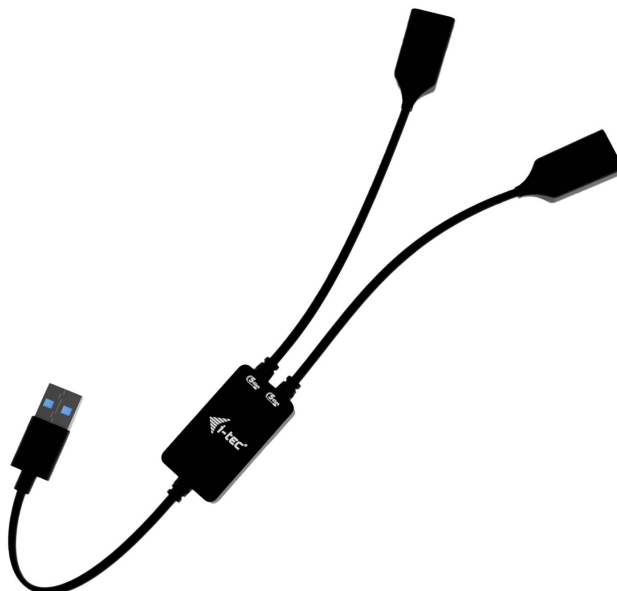


i-tec USB-A Cable HUB 2 port (2x USB-A)



DESCRIPTION DU PRODUIT

Ce concentrateur offre deux ports USB (2× USB-A), vous permettant de connecter votre clavier et votre souris externes, de transférer des données ou des films depuis une clé USB à une vitesse pouvant atteindre 5 Gbit/s, ou de recharger vos appareils mobiles.

Aucun pilote n'est nécessaire : il suffit de connecter le HUB à l'aide du câble USB-A et de l'utiliser immédiatement. La protection intégrée contre les surintensités protège votre ordinateur en cas de court-circuit d'un périphérique. L'interface est également rétrocompatible avec l'USB 2.0.

Grâce à sa taille compacte et à sa conception légère, vous pouvez facilement l'emporter avec vous partout où vous allez.

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

- 1 câble USB 3.0 intégré pour la connexion à un appareil (10 cm)
- 2 ports USB-A 3.2 Gen 1 (5 Gbps) sur un câble USB flexible
- Indicateur LED
- Système d'exploitation : Windows 10/11, macOS, Android, ChromeOS, iPadOS et Linux
- Dimensions du produit : 250 x 30 x 10 mm
- Poids du produit : 40 g

Configuration matérielle requise :

- Appareil doté d'un port USB-A disponible

Système d'exploitation :

- Windows 10/11, macOS, Android, ChromeOS, iPadOS et Linux

LES SPÉCIFICATIONS

NUMÉRO DE PIECE I-TEC	DESCRIPTION DU PRODUIT ET EAN
U3CBLHUB2A	i-tec USB-A Cable HUB 2 port (2x USB-A) EAN: 8595611707384

Configuration requise	
Logiciel d'exploitation	Windows 10/11 macOS X Android Linux Chrome OS R51 or later Windows 10 - Automatic installation of OS drivers. Other operating systems - manual driver installation. Firmware updates automatically.

Caractéristiques physiques	
Dimensions du produit	250 x 30 x 10 mm
Poids du produit (hors emballage)	40 g

Service Apres-Vente	
Période de garantie	2 Années
Support Technique	Durée de vie

Contenu de l'emballage	
<ul style="list-style-type: none">• Produit• Manuel	

Pour plus d'informations sur la configuration ou pour obtenir des réponses aux questions fréquemment posées, veuillez visiter notre site Web [i-tec.pro](https://www.i-tec.pro). Les spécifications sont sujettes a changement sans préavis.

Mise a jour 02/07/2025 14:06:05