

## Câble USB 2.0 actif A vers B de 9 m - M/M

Nº de produit: USB2HAB30AC



Ce câble USB-A vers B de 9,1 m dispose d'un connecteur USB Type-A et d'un connecteur USB Type-B pour une connexion de haute qualité aux périphériques USB 2.0.

Conçu de façon experte avec des matériaux de première qualité, ce câble USB intègre une puce d'égalisation qui lui permet de dépasser les limites des câbles USB standard et de communiquer avec des périphériques situés jusqu'à 9,1 m de distance.

Le modèle USB2HAB30AC bénéficie de la garantie StarTech.com de 2 ans et de l'assistance technique à vie gratuite.

## Certifications, rapports et compatibilité

## **Applications**

• Permet de brancher des appareils USB 2.0/1.1 à un ordinateur jusqu'à 10 mètres

## Spécifications techniques

• Puce d'égalisation intégrée pour des connexions USB 2.0 jusqu'à 10 mètres

Matériel

Politique de garantie 2 Years



Placage du connecteur Nickel

Type de gaine de

câble

PVC - Polyvinyl Chloride

Type de blindage du

câble

Feuille d'aluminium-Mylar avec blindage tressé

Performance

Longueur max. de

câble

29.5 ft [9 m]

Type et débit USB 2.0 - 480 Mbit/s

Connecteur(s)

Connecteur A USB Type-A (4 broches) USB 2.0

Connecteur B USB B (4 broches)

Notes spéciales / Configuration

Remarque USB2HAB30AC tire un maximum de 70 mA pour alimenter la

circuiterie active interne

Conditions environnemen tales

Température de fonctionnement

0°-75°C

Température de

stockage

5°-35°C

Humidité

60 à 90 %

Caractéristiqu es physiques

Couleur Noir

Calibre du fil 28 AWG

Longueur de câble 29.5 ft [9 m]

Longueur du produit 29.5 ft [9.0 m]

Largeur du produit 0.5 in [13.1 mm]



Poids du produit 15.3 oz [433.0 g]

Informations d'emballage

Quantité par paquet 1

Package Length 5.5 in [14.0 cm]

Package Width 5.5 in [14.0 cm]

Package Height 2.7 in [68.0 mm]

Poids brut 17.8 oz [503.0 g]

Contenu du paquet

Inclus dans le paquet Câble USB 2.0 de 9 m certifié haute vitesse

<sup>\*</sup> L'apparence et les spécifications du produit peuvent être modifiées sans préavis