

Delock Câble prolongateur USB 2.0, actifs de 30 m

Description

Ce câble USB 2.0 de Delock peut être connecté à un port USB actif et permet d'avoir une allonge supplémentaire de 30 m. Le plus gros calibre du câble pour l'alimentation et la ligne de données garantissent même à cette distance, un raccordement sûr pour vos appareils.



30 m

N° produit 83453

EAN: 4043619834532

Pays d'origine: China

Emballage: Retail Box

Spécifications techniques

- Connecteurs :
 - 1 x USB 2.0 Type-A mâle >
 - 1 x USB 2.0 Type-A femelle
- Chipset : FE 1.1
- Pour une connexion vers un port USB actif
- Section de câble :
 - Ligne de données 26 AWG
 - Ligne d'alimentation 22 AWG
- Contacts plaqués or
- Alimentation : jusqu'à 500 mA maxi
- Longueur du câble : env. 30 m

Configuration système requise

- Linux Kernel 3.2 ou version ultérieure
- Mac OS 10.9 ou version ultérieure
- Windows Vista/Vista-64/7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64/11
- PC ou portable avec un port USB Type-A libre actif

Contenu de l'emballage

- Câble prolongateur USB 2.0 de 30 m

Image



General

Spécifications techniques:	USB 2.0
Supported operating system:	Linux Kernel 3.2 ou version ultérieure Mac OS 10.9 ou version ultérieure Windows 10 32-bit Windows 10 64-bit Windows 7 32-Bit Windows 7 64-Bit Windows 8.1 32-Bit Windows 8.1 64-Bit Windows Vista 32-bit Windows Vista 64-bit Windows 11

Interface

Connecteur 1:	1 x USB 2.0 Type-A mâle
Connecteur 2:	1 x USB 2.0 Type-A femelle

Technical characteristics

Chipset:	FE1.1
Débit de données:	480 Mbps
Maximum current:	500 mA

Physical characteristics

Finition des broches:	plaquées or
Conductor gauge:	Ligne de données 26 AWG Ligne d'alimentation 22 AWG
Longueur:	30 m