

10m USB 3.0 Active Cable

User Manual
Benutzerhandbuch
Manuel Utilisateur
Manuale

English
Deutsch
Français
Italiano



No. 43098

Hersteller / Manufacturer (EU):
LINDY-Elektronik GmbH
Markircher Str. 20
68229 Mannheim
Germany
Email: info@lindy.com
T: +49 (0)621 470050

Manufacturer (UK):
LINDY Electronics Ltd.
Sadler Forster Way
Stockton-on-Tees, TS17 9JY
England
sales@lindy.co.uk
T: +44 (0) 1642 754000

lindy.com

Introduction

Thank you for purchasing the 10m USB 3.0 Active Cable. This product has been designed to provide trouble free, reliable operation. It benefits from both a Lindy 2 year warranty and free lifetime technical support. To ensure correct use, please read this manual carefully and retain it for future reference.

This USB 3.0 Active A / B Cable allows you to connect a USB device directly to your PC or Mac 10m away without additional cables or extenders.

Package Contents

- LINDY 10m USB 3.0 Active Cable
- This manual

Features

- USB 3.2 / 3.1 Gen 1 / USB 3.0 specification, backwards compatible with USB 2.0 / 1.1
- Supports USB 3.2 / 3.1 Gen 1 / USB 3.0 SuperSpeed data transfer rate up to 5Gbps
- Interfaces: USB A male to USB B male
- Cable length: 10m
- Chipset: GL3523
- Bus powered operation
- Plug & Play Installation
- Compatible with USB enabled operating systems

Installation & Operation

Connect the USB A plug of the 10m USB 3.0 Active Cable to a free USB port on your computer. Your computer will recognize the new hardware and install any required drivers automatically. Now connect the USB B plug of the 10m USB 3.0 Active Cable to your USB device.

Einführung

Wir freuen uns, dass Ihre Wahl auf ein Lindy Produkt gefallen ist und danken Ihnen für Ihr Vertrauen. Sie können sich jederzeit auf unsere Produkte und einen guten Service verlassen. Dieses USB 3.0 Aktivkabel unterliegt einer zweijährigen Lindy Herstellergarantie und lebenslangem kostenlosen, technischen Support. Bitte lesen Sie diese Anleitung sorgfältig und bewahren Sie sie auf.

Dieses 10m lange USB 3.0 Aktivkabel ermöglicht den direkten Anschluss eines USB Devices an Ihrem PC oder Mac – Sie benötigen kein zusätzliches Kabel.

Lieferumfang

- LINDY USB 3.0 Aktivkabel, 10m
- Dieses Handbuch

Eigenschaften

- USB 3.2 / 3.1 Gen 1 / USB 3.0 Spezifikation, abwärts kompatibel mit USB 2.0 / 1.1
- Unterstützt USB 3.2 / 3.1 Gen 1 / USB 3.0 SuperSpeed Datentransferraten bis 5Gbit/s
- Anschlüsse: USB-Stecker Typ A an USB-Stecker Typ B
- Kabellänge: 10m
- Chipsatz: GL3523
- Stromversorgung über USB Bus
- Plug & Play
- Kompatibel mit USB-fähigen Betriebssystemen

Installation & Betrieb

Schließen Sie das USB 3.0 Aktivkabel mit dem USB-Stecker Typ A an einem freien USB Port Ihres Computers an. Die neue Hardware wird erkannt und erforderliche Treiber werden automatisch installiert. Nun können Sie den USB-Stecker Typ B des USB 3.0 Aktivkabels direkt – ohne Verwendung eines zusätzlichen Kabels - mit einem USB-Gerät verbinden.

CE Certification

LINDY declares that this equipment complies with relevant European CE requirements.

CE Konformitätserklärung

LINDY erklärt, dass dieses Equipment den europäischen CE-Anforderungen entspricht

UKCA Certification

LINDY declares that this equipment complies with relevant UKCA requirements.

FCC Warning

This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions:

1. This device may not cause harmful interference, and
2. This device must accept any interference received, including interference that may cause undesired



WEEE (Waste of Electrical and Electronic Equipment), Recycling of Electronic Products Europe, United Kingdom

In 2006 the European Union introduced regulations (WEEE) for the collection and recycling of all waste electrical and electronic equipment. It is no longer allowable to simply throw away electrical and electronic equipment. Instead, these products must enter the recycling process.

Each individual EU member state, as well as the UK, has implemented the WEEE regulations into national law in slightly different ways. Please follow your national law when you want to dispose of any electrical or electronic products. More details can be obtained from your national WEEE recycling agency.

Germany / Deutschland

Rücknahme Elektroschrott und Batterie-Entsorgung

Die EU WEEE Direktive wurde im ElektroG in deutsches Recht umgesetzt. Das Entsorgen von Elektro- und Elektronikgeräten über die Hausmülltonne ist verboten! Diese Geräte müssen den Sammel- und Rückgabesystemen zugeführt werden! Dort werden sie kostenlos entgegen genommen. Die Kosten für den weiteren Recyclingprozess übernehmen die Gerätehersteller. LINDY bietet deutschen Endverbrauchern ein kostenloses Rücknahmesystem an, beachten Sie bitte, dass Batterien und Akkus vor der Rückgabe an das Rücknahmesystem entnommen werden müssen und über die Sammel- und Rückgabesysteme für Batterien separat entsorgt werden müssen. Ausführliche Informationen finden Sie stets aktuell auf der LINDY Webseite.

France

En 2006, l'union Européenne a introduit la nouvelle réglementation (DEEE) pour le recyclage de tout équipement électrique et électronique.

Chaque Etat membre de l' Union Européenne a mis en application la nouvelle réglementation DEEE de manières légèrement différentes. Veuillez suivre le décret d'application correspondant à l'élimination des déchets électriques ou électroniques de votre pays.

Italy

Nei 2006 l'unione europea ha introdotto regolamentazioni (WEEE) per la raccolta e il riciclo di apparecchi elettrici ed elettronici. Non è più consentito semplicemente gettare queste apparecchiature, devono essere riciclate. Ogni stato membro dell' EU ha tramutato le direttive WEEE in leggi statali in varie misure. Fare riferimento alle leggi del proprio Stato quando si dispone di un apparecchio elettrico o elettronico.

Per ulteriori dettagli fare riferimento alla direttiva WEEE sul riciclaggio del proprio Stato.

LINDY Herstellergarantie – Hinweis für Kunden in Deutschland

LINDY gewährt für dieses Produkt über die gesetzliche Regelung in Deutschland hinaus eine zweijährige Herstellergarantie ab Kaufdatum. Die detaillierten Bedingungen dieser Garantie finden Sie auf der LINDY Website aufgelistet bei den AGBs.

Introduction

Nous sommes heureux que votre choix se soit porté sur un produit Lindy et vous remercions de votre confiance. Vous pouvez compter à tout moment sur la qualité de nos produits et de notre service. Cette rallonge active USB 3.0, 10m est soumis à une durée de garantie Lindy de 2 ans et d'une assistance technique gratuite à vie. Merci de lire attentivement ces instructions et de les conserver pour future référence.

Cette rallonge active USB 3.0 vous permet de connecter un périphérique USB directement à votre PC ou Mac à une distance de 10 mètres, sans câble ou extender additionnel.

Contenu de l'emballage

- Rallonge active USB 3.0 Lindy
- Ce manuel

Caractéristiques

- Spécifications USB 3.2 / 3.1 Gen 1 / USB 3.0, rétrocompatible USB 2.0 / 1.1
- Prise en charge des taux de données USB 3.2 / 3.1 Gen 1/ USB 3.0 SuperSpeed jusqu'à 5Gbit/s
- Interfaces: USB A mâle vers USB B mâle
- Longueur du câble: 10m
- Chipset: GL3523
- Alimenté par le bus USB
- Installation Plug & Play
- Compatible avec les systèmes équipés en USB

Installation & Utilisation

Connectez la prise USB A mâle de la rallonge active USB 3.0 10m à un port USB libre sur votre ordinateur. Votre ordinateur va automatiquement reconnaître le nouveau matériel et installer les pilotes si nécessaires. Connectez ensuite la prise USB B mâle de la rallonge active USB 3.0 10m à votre périphérique USB

Introduzione

Vi ringraziamo per aver acquistato il cavo attivo USB 3.0 da 10m. Questo prodotto è stato progettato per garantirvi la massima affidabilità e semplicità di utilizzo ed è coperto da 2 anni di garanzia Lindy oltre che da un servizio di supporto tecnico a vita. Per assicurarvi di farne un uso corretto vi invitiamo a leggere attentamente questo manuale e a conservarlo per future consultazioni.

Questo cavo attivo consente di collegare un dispositivo USB al PC o Mac a 10m di distanza.

Contenuto della confezione

- Cavo attivo USB 3.0, 10m
- Questo manuale

Caratteristiche

- USB 3.2 / 3.1 Gen 1 / USB 3.0, compatibile anche con le specifiche USB 2.0 / 1.1
- Supporta velocità di trasferimento dati USB 3.2 / 3.1 Gen 1/ USB 3.0 SuperSpeed fino a 5Gbps
- Interfacce: USB A maschio a USB B maschio
- Lunghezza cavo: 10m
- Chipset: GL3523
- Bus powered
- Plug & Play
- Compatibile con sistemi operativi con supporto USB

Installazione & Utilizzo

Collegate il connettore USB tipo A del cavo attivo ad una porta USB libera sul computer. Il computer riconoscerà il nuovo hardware e installerà i driver necessari in automatico se necessario. Collegate quindi il connettore USB tipo B alla vostra periferica USB.