



we move the world



User manual



Bedienungsanleitung



Mode d'emploi



Manual del usuario



Uživatelská příručka



Instrukcja obsługi



Manuale utente



Bruksanvisning



Manual de utilizare



Használati utasítás



Korisnički priručnik



Εγχειρίδιο χρήστη

USB 2.0 Adapter with LED indicator for V / A



Product-No: 65569

User manual no: 65569-a

www.delock.com



Description

This USB-A adapter by Delock can be connected e.g. to a power supply with USB-A female and the other side of the adapter e.g. to a Smartphone, PC or Mac. The adapter works only in one direction, which means that the power supply must be connected to the male port. The LED indicator of the adapter shows the current ampere and volt values of the connected device.

Specification

- Connectors:
 - 1 x USB 2.0 Type-A male >
 - 1 x USB 2.0 Type-A female
- 3 digits LED indicator
- Automatical switching between Volt and Ampere display
- For direct voltage 5 V
- Max. 4 A
- Colour: black
- Dimensions incl. connector (LxWxH): ca. 65 x 22 x 14 mm

System requirements

- A free USB-A female

Package content

- Adapter USB with V / A indicator
- User manual

Safety instructions

- Protect the product against moisture
- Protect the product against direct sunlight



Installation

1. Plug the adapter with the USB Type-A male side into a USB female port of your power supply or device.
2. Afterwards you can connect a device to the USB female port of the adapter.
3. Thereupon the indicator of the adapter will show the ampere value and volt value each for one second.

Attention:

The adapter works only in one direction. On the plug (male) side of the adapter you need to connect the power source e.g. power supply or laptop.

Support Delock

If you have further questions, please contact our customer support support@delock.de

You can find current product information on our homepage:
www.delock.com

Final clause

Information and data contained in this manual are subject to change without notice in advance. Errors and misprints excepted.

Copyright

No part of this user manual may be reproduced, or transmitted for any purpose, regardless in which way or by any means, electronically or mechanically, without explicit written approval of Delock.



Kurzbeschreibung

Dieser USB-A Adapter von Delock kann z. B. an ein Netzteil mit USB-A Buchse angeschlossen und die andere Seite des Adapters kann z. B. mit einem Smartphone, PC oder Mac verbunden werden. Der Adapter funktioniert nur in eine Richtung, d. h. am Stecker muss die Stromquelle angeschlossen werden. Die LED Anzeige weist den aktuellen Ampere- sowie Spannungswert des angeschlossenen Gerätes aus.

Spezifikation

- Anschlüsse:
 - 1 x USB 2.0 Typ-A Stecker >
 - 1 x USB 2.0 Typ-A Buchse
- 3 Ziffern LED Anzeige
- Automatischer Wechsel zwischen Volt und Ampere Anzeige
- Für Gleichspannung 5 V
- Max. 4 A
- Farbe: schwarz
- Maße inkl. Anschluss (LxBxH): ca. 65 x 22 x 14 mm

Systemvoraussetzungen

- Eine freie USB-A Buchse

Packungsinhalt

- Adapter USB mit V / A Anzeige
- Bedienungsanleitung

Sicherheitshinweise

- Produkt vor Feuchtigkeit schützen
- Produkt vor direkter Sonneneinstrahlung schützen



Installation

1. Stecken Sie den Adapter mit dem USB Typ-A Stecker in eine USB Buchse Ihres Gerätes oder Netzteils.
2. Anschließend können Sie an die USB Buchse des Adapters ein Gerät anschließen.
3. Daraufhin wird in der Anzeige des Adapters jeweils für eine Sekunde der Ampere- und Volt-Wert angezeigt.

Achtung:

Der Adapter funktioniert nur in eine Richtung. Am Stecker des Adapters muss die Stromquelle angeschlossen werden, z. B. ein Netzteil, PC oder Notebook.

Support Delock

Bei weitergehenden Supportanfragen wenden Sie sich bitte an support@delock.de

Aktuelle Produktinformationen finden Sie auf unserer Homepage: www.delock.de

Schlussbestimmung

Die in diesem Handbuch enthaltenen Angaben und Daten können ohne vorherige Ankündigung geändert werden. Irrtümer und Druckfehler vorbehalten.

Copyright

Ohne ausdrückliche schriftliche Erlaubnis von Delock darf kein Teil dieser Bedienungsanleitung für irgendwelche Zwecke vervielfältigt oder übertragen werden, unabhängig davon, auf welche Art und Weise oder mit welchen Mitteln, elektronisch oder mechanisch, dies geschieht.



Configuration système requise

- Un port USB-A femelle libre

Contenu de l'emballage

- Adaptateur USB avec indicateur V / A
- Mode d'emploi

Instructions de sécurité

- Protéger le produit contre l'humidité
- Protéger le produit contre la lumière directe du soleil

Installation

1. Branchez l'adaptateur avec le côté USB Type-A mâle dans un port USB femelle de votre alimentation électrique ou de votre appareil.
2. Vous pouvez ensuite connecter un appareil au port USB femelle de l'adaptateur.
3. L'indicateur de l'adaptateur indiquera donc la valeur de l'ampérage et la valeur de la tension, chacune pendant une seconde.

Attention :

L'adaptateur fonctionne dans un seul sens. Sur le côté fiche (mâle) de l'adaptateur, vous devez connecter la source d'alimentation, par exemple une alimentation électrique ou un ordinateur portable.



Requisitos del sistema

- Un puerto hembra USB-A disponible

Contenido del paquete

- Adaptador USB con indicador V / A
- Manual del usuario

Instrucciones de seguridad

- Proteja el producto contra el polvo
- Proteja el producto contra la luz solar directa

Instalación

1. Enchufe el adaptador con el lado USB Tipo-A macho al puerto USB hembra de la fuente de alimentación o del dispositivo.
2. Después, puede conectar el dispositivo a un puerto USB hembra del adaptador.
3. Acto seguido, el indicador del adaptador mostrará los valores de amperaje y voltaje durante un segundo.

Atención:

El adaptador solamente funciona en una dirección. En el lado del enchufe (macho) el adaptador necesita conectar la corriente, por ejemplo, la fuente de alimentación o el equipo portátil.



Systémové požadavky

- Volný port USB-A samice

Obsah balení

- Adaptér USB s indikátorem V / A
- Uživatelská příručka

Bezpečnostní pokyny

- Chraňte produkt před vlhkostí
- Chraňte produkt před přímým slunečním světlem

Instalace

1. Připojte adaptér s USB Typ-A s konektorem samce do portu USB samice vašeho napájecího zdroje nebo napájecího zařízení.
2. Po té můžete připojit ke druhé straně adaptéru zařízení k portu USB samice.
3. Potom indikátor adaptéru zobrazí hodnotu ampérů a voltů, každou po dobu jedné sekundy.

Upozornění:

Adaptér funguje jen jedním směrem. Na stranu adaptéru s konektorem samce je potřeba připojit napájecí zdroj např. napájecí adaptér nebo notebook.



Wymagania systemowe

- Jedno wolne złącze żeńskie USB-A

Zawartość opakowania

- Adapter USB ze wskaźnikiem V / A
- Instrukcja obsługi

Instrukcje bezpieczeństwa

- Produkt należy zabezpieczyć przed wilgocią
- Produkt należy zabezpieczyć przed bezpośrednim światłem słonecznym

Instalacja

1. Podłącz adapter stroną, z której znajduje się męskie gniazdo USB Typ-A do żeńskiego portu USB w zasilaczu lub urządzeniu.
2. Następnie możesz podłączyć urządzenie do żeńskiego portu USB w adapterze.
3. Następnie wskaźnik w adapterze wyświetli wartość natężenia i napięcia przez jedną sekundę.

Uwaga:

Adapter działa tylko w jednym kierunku. Od strony adaptera, z której znajduje się męskie gniazdo należy podłączyć źródło zasilania, np. zasilacz lub laptop.



Requisiti di sistema

- Un porta USB-A femmina disponibile

Contenuto della confezione

- Adattatore USB con indicatore V / A
- Manuale utente

Istruzioni per la sicurezza

- Proteggere il prodotto dall'umidità
- Proteggere il prodotto dalla luce solare diretta

Installazione

1. Inserire l'adattatore con il lato maschio USB di Tipo-A in una porta USB femmina dell'alimentatore o del dispositivo.
2. Successivamente è possibile collegare un dispositivo alla porta USB femmina dell'adattatore.
3. Pertanto, l'indicatore dell'adattatore mostrerà il valore di ampere e il valore di volt, ciascuno per un secondo.

Attenzione:

L'adattatore funziona in una sola direzione. Bisogna collegare la fonte di alimentazione, ad esempio l'alimentatore o il computer portatile sul lato della spina (maschio) dell'adattatore.



Systemkrav

- En ledig USB-A-port hona

Paketets innehåll

- Adapter USB med V / A-indikator
- Bruksanvisning

Säkerhetsinstruktioner

- Skydda produkten mot fukt
- Skydda produkten mot direkt solljus

Installation

1. Anslut adaptern med USB Typ-A-delen (hane) till en USB-port (hona) för din strömförsörjning eller enhet.
2. Efteråt kan du ansluta en enhet till USB-porten (hona) på adaptern.
3. Därefter visar indikatorn på adaptern växelvis ampere- och voltvärdet i en sekund.

Obs!

Adaptern fungerar endast i en riktning. Du måste ansluta t.ex. strömförsörjning eller bärbar dator till adapterns kontakt (hane).



Cerinte de sistem

- Un port USB-A mamă disponibil

Pachetul contine

- Adaptor USB cu indicator V / A
- Manual de utilizare

Instrucțiuni de siguranță

- Protejați produsul împotriva umidității
- Protejați produsul împotriva luminii directe a soarelui

Instalarea

1. Conectați adaptorul cu partea USB Tip-A tata într-un port USB mama al sursei de alimentare sau al dispozitivului dvs.
2. După aceea, puteți conecta un dispozitiv la portul USB mama al adaptorului.
3. Apoi, indicatorul adaptorului va arăta valoarea în amperi și valoarea în volți fiecare pentru o secundă.

Atenție:

Adaptorul funcționează numai într-o singură direcție. Pe partea cu mufă (tata) a adaptorului trebuie să conectați sursa de alimentare, de ex. sursa de alimentare sau laptop-ul.



Rendszerkövetelmények

- Egy szabad USB-A-csatlakozóhüvely

A csomag tartalma

- USB adapter V / A kijelzővel
- Használati utasítás

Biztonsági óvintézkedések

- Óvja a terméket a nedvességtől.
- Óvja a terméket a közvetlen napsugárzástól.

Telepítése

1. Csatlakoztassa az adaptert az USB A-típusú csatlakozódugós végénél a tápellátás vagy a készülék USB-csatlakozóhüvelyébe.
2. Ezt követően egy készüléket csatlakoztathat az adapter USB csatlakozóhüvelyébe.
3. Ekkor az adapter kijelzője egy-egy másodpercre megjeleníti az Amper és a Volt értékét.

Figyelem!

Az adapter kizárólag egy irányban működik. Az adapter dugós végéhez a tápforrást (pl. tápellátást vagy laptopot) kell csatlakoztatni.



Preduvjeti sustava

- Jedan slobodan USB-A ženski

Sadržaj pakiranja

- Adapter USB s indikatorom V / A
- Korisnički priručnik

Sigurnosne upute

- Zaštitite proizvod od vlage
- Zaštitite proizvod od izravne sunčeve svjetlosti

Instalacija

1. Ukopčajte adapter s USB Tipa-A muškom stranom u USB ženski priključak na izvoru napajanja ili uređaju.
2. Nakon toga možete spojiti uređaj na USB ženski priključak adaptera.
3. Nakon toga će indikator adaptera jednu sekundu prikazivati vrijednosti struje i napona.

Pažnja:

Adapter radi samo u jednom smjeru. Na mušku stranu adaptera (utikač) spojite izvor napajanja, npr. izvor napajanja ili prijenosno računalo.



Απαιτήσεις συστήματος

- Μία ελεύθερη θηλυκή θύρα USB-A

Περιεχόμενα συσκευασίας

- Αντάπτορας USB με ένδειξη V / A
- Εγχειρίδιο χρήστη

Οδηγίες ασφάλειας

- Προστατεύστε το προϊόν από την υγρασία
- Προστατεύστε το προϊόν από την άμεση ηλιακή ακτινοβολία

Εγκατάσταση

1. Συνδέστε τον αντάπτορα με την αρσενική πλευρά του USB Τύπου-A σε μια θηλυκή υποδοχή USB του τροφοδοτικού ή της συσκευής σας.
2. Στη συνέχεια μπορείτε να συνδέσετε μια συσκευή στη θηλυκή θύρα USB του αντάπτορα.
3. Αμέσως μετά η ένδειξη του αντάπτορα θα εμφανίσει την τιμή αμπέρ και βολτ για ένα δευτερόλεπτο την καθεμιά.

Προσοχή:

Ο αντάπτορας λειτουργεί μόνο σε μονή κατεύθυνση. Στην πλευρά του βύσματος (αρσενική) του αντάπτορα πρέπει να συνδέσετε την πηγή τροφοδοσίας π.χ. ένα τροφοδοτικό ή ένα φορητό υπολογιστή.

Declaration of conformity

Products with a CE symbol fulfill the EMC directive (2014/30/EU) and RoHS directive (2011/65/EU+2015/863+2017/2102), which were released by the EU-comission.

The declaration of conformity can be downloaded here:

https://www.delock.de/produkte/G_65569/merkmale.html

WEEE-notice

The WEEE (Waste Electrical and Electronic Equipment)-directive, which became effective as European law on February 13th 2003, resulted in an all out change in the disposal of disused electro devices. The primarily purpose of this directive is the avoidance of electrical waste (WEEE) and at the same time the support of recycling and other forms of recycling in order to reduce waste. The WEEE-logo on the device and the package indicates that the device should not be disposed in the normal household garbage. You are responsible for taking the disused electrical and electronical devices to a respective collecting point. A separated collection and reasonable recycling of your electrical waste helps handling the natural resources more economical. Furthermore recycling of electrical waste is a contribution to keep the environment and thus also the health of men. Further information about disposal of electrical and electronical waste, recycling and the collection points are available in local organizations, waste management enterprises, in specialized trade and the producer of the device.



EU Import: Tragant Handels- und Beteiligungs GmbH
Beeskowdamm 13/15, 14167 Berlin, Germany