

Ⓛ Bedienungsanleitung

UC-2AXX001

USB-Ladegerät mit 2x USB-A Anschlüssen, 24 W

Best.-Nr. 2274807

Bestimmungsgemäße Verwendung

Das Produkt eignet sich zum Aufladen und zum Betrieb von bis zu zwei geeigneten USB Geräten. Die Spannungsversorgung des Produkts erfolgt über eine haushaltsübliche Netzsteckdose. Das Produkt ist überlastgeschützt und kurzschlussfest.

Das Gerät ist ausschließlich für den Innengebrauch bestimmt. Verwenden Sie sie also nicht im Freien. Der Kontakt mit Feuchtigkeit, z. B. im Badezimmer, ist unbedingt zu vermeiden.

Aus Sicherheits- und Zulassungsgründen dürfen Sie das Produkt nicht umbauen und/oder verändern. Sollten Sie das Produkt für andere als die zuvor beschriebenen Zwecke verwenden, kann das Produkt beschädigt werden. Eine unsachgemäße Verwendung kann außerdem zu Gefahren wie Kurzschlüssen, Bränden oder elektrischen Schlägen führen. Lesen Sie sich die Bedienungsanleitung sorgfältig durch und bewahren Sie sie sicher auf. Reichen Sie das Produkt nur zusammen mit der Bedienungsanleitung an Dritte weiter.

Dieses Produkt erfüllt die gesetzlichen nationalen und europäischen Anforderungen. Alle enthaltenen Firmennamen und Produktbezeichnungen sind Warenzeichen der jeweiligen Inhaber. Alle Rechte vorbehalten.

Lieferumfang

- USB-Ladegerät
- Bedienungsanleitung



Aktuelle Bedienungsanleitungen

Laden Sie aktuelle Bedienungsanleitungen über den Link www.conrad.com/downloads herunter oder scannen Sie den abgebildeten QR-Code. Befolgen Sie die Anweisungen auf der Webseite.

Symbol-Erklärung



Das Symbol mit dem Blitz im Dreieck weist auf Gefahren für Ihre Gesundheit hin, z. B. Stromschläge.



Das Symbol mit dem Ausrufezeichen im Dreieck weist auf wichtige Informationen in dieser Bedienungsanleitung hin. Lesen Sie diese Informationen immer aufmerksam.

Sicherheitshinweise



Lesen Sie sich die Bedienungsanleitung sorgfältig durch und beachten Sie insbesondere die Sicherheitshinweise. Sollten Sie die in dieser Bedienungsanleitung aufgeführten Sicherheitshinweise und Informationen für einen ordnungsgemäßen Gebrauch nicht beachten, übernehmen wir keine Haftung für daraus resultierende Personen- oder Sachschäden. Darüber hinaus erlischt in solchen Fällen die Gewährleistung/Garantie.

a) Allgemeines

- Das Produkt ist kein Spielzeug. Halten Sie es von Kindern und Haustieren fern.
- Lassen Sie das Verpackungsmaterial nicht achtlos liegen. Dieses könnte andernfalls für Kinder zu einem gefährlichen Spielzeug werden.
- Schützen Sie das Produkt vor extremen Temperaturen, direkter Sonneneinstrahlung, starken Erschütterungen, hoher Feuchtigkeit, Nässe, brennbaren Gasen, Dämpfen und Lösungsmitteln.
- Setzen Sie das Produkt keiner mechanischen Beanspruchung aus.
- Sollte kein sicherer Betrieb mehr möglich sein, nehmen Sie das Produkt außer Betrieb und schützen Sie es vor unbeabsichtigter Verwendung. Der sichere Betrieb ist nicht mehr gewährleistet, wenn das Produkt
 - sichtbare Schäden aufweist,
 - nicht mehr ordnungsgemäß funktioniert,
 - über einen längeren Zeitraum unter ungünstigen Umgebungsbedingungen gelagert wurde oder
 - erheblichen Transportbelastungen ausgesetzt wurde.

- Gehen Sie stets vorsichtig mit dem Produkt um. Stöße, Schläge oder sogar das Herunterfallen aus geringer Höhe können das Produkt beschädigen.
- Wenden Sie sich an einen Fachmann, sollten Sie Zweifel in Bezug auf die Arbeitsweise, die Sicherheit oder den Anschluss des Geräts haben.
- Lassen Sie Wartungs-, Änderungs- und Reparaturarbeiten ausschließlich von einer Fachkraft bzw. einer zugelassenen Fachwerkstatt ausführen.
- Sollten Sie noch Fragen haben, die in dieser Bedienungsanleitung nicht beantwortet wurden, wenden Sie sich an unseren technischen Kundendienst oder anderes Fachpersonal.

b) Angeschlossene Geräte

- Beachten Sie auch die Sicherheits- und Bedienungshinweise der übrigen Geräte, die an dieses Produkt angeschlossen sind.
- Verlegen Sie Kabel immer so, dass niemand über diese stolpern oder an ihnen hängen bleiben kann. Andernfalls besteht Verletzungsgefahr.

c) Produkt

- Verwenden Sie das Produkt niemals gleich dann, wenn es von einem kalten Raum in einen warmen Raum gebracht wurde. Das dabei entstandene Kondenswasser könnte zu irreparablen Schäden am Produkt führen. Außerdem besteht beim Produkt Lebensgefahr durch Stromschlag! Lassen Sie das Produkt deshalb vor dem Anschließen und der Inbetriebnahme zuerst einmal die Raumtemperatur erreichen. Dies kann mehrere Stunden dauern.
- Trennen Sie das Produkt bei Nichtgebrauch von der Netzsteckdose und vom angeschlossenen Verbraucher.

- Das Produkt erzeugt während des Betriebs Wärme. Achten Sie auf ausreichende Belüftung und decken Sie das Produkt während des Betriebs nicht ab.
- Schließen Sie USB-Ausgänge nicht kurz.
- Die Netzsteckdose, in die das Produkt eingesteckt wird, muss leicht zugänglich sein.
- Als Spannungsquelle für das Netzteil darf nur eine ordnungsgemäße Netzsteckdose des öffentlichen Versorgungsnetzes verwendet werden. Überprüfen Sie vor dem Anschluss des Netzteils, ob die Spannungsangaben auf dem Netzteil mit der Spannung in Ihrem Haushalt übereinstimmen.
- Das Netzteil darf nicht mit nassen Händen angeschlossen oder getrennt werden.
- Trennen Sie das Netzteil aus Sicherheitsgründen während eines Gewitters stets von der Stromversorgung.
- Lassen Sie das Netzteil und das angeschlossene Gerät während des Gebrauchs keinesfalls unbeaufsichtigt.

Inbetriebnahme

⚠ ACHTUNG

Gefahr von Feuer oder Stromschlag!

Beim Anschließen eines USB-Geräts ist auf einen korrekten Anschluss zu achten. Ein fehlerhafter Anschluss kann zu Stromschlag oder Feuer führen.

ⓘ HINWEIS

Vermeiden Sie eine Beschädigung des Produkts!

Achten Sie darauf, dass die Spezifikationen des USB-Geräts, das Sie anschließen möchten, mit den Anschlusswerten des Ladegeräts übereinstimmen.

1. Schalten Sie das USB-Gerät aus und schließen Sie es mit einem geeigneten USB-Kabel am Ladegerät an.
2. Schließen Sie das Ladegerät an einer geeigneten Steckdose an. Das USB-Gerät wird nun aufgeladen.
3. Trennen Sie das Ladegerät nach Gebrauch von der Steckdose.

Pflege und Reinigung

- Trennen Sie das Produkt von der Stromversorgung.
- Tauchen Sie das Produkt nicht in Wasser ein.
- Wischen Sie das Produkt regelmässig mit einem trockenen Tuch ab.

Entsorgung



Elektronische Geräte sind Wertstoffe und gehören nicht in den Hausmüll. Entsorgen Sie das Produkt am Ende seiner Lebensdauer gemäß den geltenden gesetzlichen Bestimmungen.

Sie erfüllen damit die gesetzlichen Verpflichtungen und leisten Ihren Beitrag zum Umweltschutz.

Technische Daten

Eingangsspannung.....	100 – 240 V/AC
Eingangswechselstromfrequenz.....	50/60 Hz
Ausgangsspannung.....	5,0 V/DC
Ausgangsstrom.....	4,8 A
Ausgangsleistung	24,0 W (max. 12 W pro Port)
Durchschnittliche Effizienz im Betrieb	85,79 %
Effizienz bei geringer Last (10 %).....	83,11 %
Leistungsaufnahme bei Nulllast.....	<0,10 W
Betriebsbedingungen.....	0 bis +25 °C, 25 – 85 % rF (nicht kondensierend)
Lagerbedingungen.....	-20 bis +60 °C, 10 – 90 % rF (nicht kondensierend)
Abmessungen (B x H x T)	ca. 34 x 51 x 89 mm
Gewicht	ca. 75 g

Modellkennung	UC-2AXX001
Handelsregisternummer	HRB 3896
Hersteller	Conrad Electronic SE, Klaus-Conrad-Str. 1, D-92240 Hirschau

GB Operating Instructions

UC-2AXX001

USB Charger with 2x USB-A ports 24 W

Item No. 2274807

Intended use

This product is designed to charge and power up to two suitable USB devices. Power is supplied via a normal household mains socket. The product is protected against overload and short circuits.

It is intended for indoor use only. Do not use it outdoors. Contact with moisture, e.g. in bathrooms, must be avoided under all circumstances.

For safety and approval purposes, you must not rebuild and/or modify this product. If you use the product for purposes other than those described above, the product may be damaged. In addition, improper use can result in short circuits, fires, electric shocks or other hazards. Read the instructions carefully and store them in a safe place. Make this product available to third parties only together with its operating instructions.

This product complies with the statutory national and European requirements. All company names and product names are trademarks of their respective owners. All rights reserved.

Delivery content

- USB charger
- Operating instructions



Up-to-date operating instructions

Download the latest operating instructions at www.conrad.com/downloads or scan the QR code shown. Follow the instructions on the website.

Explanation of symbols



The symbol with the lightning in the triangle is used if there is a risk to your health, e.g. due to an electric shock.



The symbol with the exclamation mark in the triangle is used to indicate important information in these operating instructions. Always read this information carefully.

Safety instructions



Read the operating instructions carefully and especially observe the safety information. If you do not follow the safety instructions and information on proper handling in this manual, we assume no liability for any resulting personal injury or damage to property. Such cases will invalidate the warranty/guarantee.

a) General information

- The device is not a toy. Keep it out of the reach of children and pets.
- Do not leave packaging material lying around carelessly. This may become dangerous playing material for children.
- Protect the appliance from extreme temperatures, direct sunlight, strong jolts, high humidity, moisture, flammable gases, steam and solvents.
- Do not place the product under any mechanical stress.
- If it is no longer possible to operate the product safely, take it out of operation and protect it from any accidental use. Safe operation can no longer be guaranteed if the product:
 - is visibly damaged,
 - is no longer working properly,
 - has been stored for extended periods in poor ambient conditions or
 - has been subjected to any serious transport-related stresses.

- Please handle the product carefully. Jolts, impacts or a fall even from a low height can damage the product.
- Consult an expert when in doubt about the operation, safety or connection of the appliance.
- Maintenance, modifications and repairs must only be completed by a technician or an authorised repair centre.
- If you have questions which remain unanswered by these operating instructions, contact our technical support service or other technical personnel.

b) Connected devices

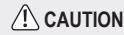
- Also observe the safety and operating instructions of any other devices which are connected to the product.
- Always lay the cables so that nobody can trip over or become entangled in them. This poses a risk of injury.

c) Product

- Never use the product immediately after it has been brought from a cold room into a warm one. The condensation generated could destroy the product. There is also a risk of a fatal electric shock! Allow the product to reach room temperature before connecting it to the power supply and putting it to use. This may take several hours.
- Remove the product from the mains socket and the connected device when you are not using it.
- The product generates heat during use. Ensure that there is sufficient ventilation and do not cover the product during use.

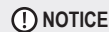
- Do not short-circuit the USB outputs.
- The mains socket that the device is plugged into must be easily accessible.
- Only connect the power adaptor to a normal mains socket connected to the public supply. Before plugging in the power adaptor, check whether the voltage stated on the power adaptor complies with the voltage of your electricity supplier.
- Never connect or disconnect power adaptors if your hands are wet.
- For safety reasons, disconnect the power adaptor from the mains socket during storms.
- Never leave the power adaptor and the connected device unattended during use.

Operation



Risk of fire or shock!

Ensure proper connection when connecting a USB device. A faulty connection can result in electric shock or fire.



Prevent product damage!

Ensure that the specifications of the USB device you intend to connect match the connection ratings of the charger.

1. Turn off the USB device and connect it to the charger with a suitable USB cable.
2. Insert the charger into a normal household mains socket. The USB device will now charge.
3. Unplug the charger from the mains socket after use.

Care and cleaning

- Disconnect the product from the power supply.
- Do not immerse the product in water.
- Wipe the product regularly with a dry cloth.

Disposal



Electronic devices are recyclable waste and must not be disposed of in the household waste. At the end of its service life, dispose of the product in accordance with applicable regulatory guidelines.

You thus fulfill your statutory obligations and contribute to the protection of the environment.

Technical data

Input voltage	100 – 240 V/AC
Input AC frequency	50/60 Hz
Output voltage	5.0 V/DC
Output current.....	4.8 A
Output power	24.0 W (max. 12 W per port)
Average active efficiency.....	85.79 %
Efficiency at low load (10 %)	83.11 %
No-load power consumption.....	< 0.10 W
Operating conditions.....	0 to +25 °C, 25 – 85 % RH (non-condensing)
Storage conditions.....	-20 to +60 °C, 10 – 90 % RH (non-condensing)
Dimensions (W x H x D)	approx. 34 x 51 x 89 mm
Weight	approx. 75 g

Model identifier	UC-2AXX001
Commercial Registration Number	HRB 3896
Manufacturer	Conrad Electronic SE, Klaus-Conrad-Str. 1, D-92240 Hirschau

Mode d'emploi

UC-2AXX001

Chargeur USB avec 2 ports USB-A 24 W

N° de commande 2274807

Utilisation prévue

Ce produit est conçu pour charger et alimenter jusqu'à deux périphériques USB appropriés. L'alimentation électrique est fournie par une prise de courant domestique normale. L'appareil est protégé contre les surcharges et les courts-circuits.

Il est uniquement destiné à une utilisation à l'intérieur. Ne l'utilisez pas à l'extérieur. Tout contact avec l'humidité, par ex. dans les salles de bains, doit être évité en toutes circonstances.

Pour des raisons de sécurité et d'homologation, toute restructuration et/ou modification du produit est interdite. Toute utilisation à des fins autres que celles décrites ci-dessus pourrait endommager le produit. De plus, une mauvaise utilisation pourrait entraîner des risques tels que les courts-circuits, les incendies, les chocs électriques, etc. Lisez attentivement les instructions du mode d'emploi et conservez-le dans un endroit sûr. Ne mettez ce produit à la disposition de tiers qu'avec son mode d'emploi.

Ce produit est conforme aux exigences nationales et européennes en vigueur. Tous les noms d'entreprises et appellations de produits sont des marques commerciales de leurs propriétaires respectifs. Tous droits réservés.

Contenu de l'emballage

- Chargeur USB
- Mode d'emploi



Mode d'emploi actualisé

Téléchargez le mode d'emploi le plus récent sur www.conrad.com/downloads ou scannez le code QR indiqué. Suivez les instructions figurant sur le site Web.

Explication des symboles



Le symbole avec l'éclair dans un triangle indique qu'il y a un risque pour votre santé, par ex. en raison d'une décharge électrique.



Le symbole avec le point d'exclamation dans un triangle sert à indiquer les informations importantes présentes dans ce mode d'emploi. Veuillez lire ces informations attentivement.

Consignes de sécurité



Lisez attentivement le mode d'emploi et respectez en particulier les consignes de sécurité. Nous déclinons toute responsabilité en cas de dommages corporels ou matériels résultant du non-respect des consignes de sécurité et des informations relatives à la manipulation correcte contenues dans ce manuel. De tels cas entraînent l'annulation de la garantie.



a) Informations générales

- Cet appareil n'est pas un jouet. Il doit rester hors de portée des enfants et des animaux domestiques.
- Ne laissez pas traîner le matériau d'emballage. Celui-ci peut se révéler dangereux si des enfants le prennent pour un jouet.
- Gardez l'appareil à l'abri de températures extrêmes, de la lumière directe du soleil, de secousses intenses, d'humidité élevée, d'eau, de gaz inflammables, de vapeurs et de solvants.
- N'exposez pas le produit à des contraintes mécaniques.
- Si une utilisation du produit en toute sécurité n'est plus possible, arrêtez de l'utiliser et protégez-le de toute utilisation accidentelle. Un fonctionnement sûr ne peut plus être garanti si le produit :
 - est visiblement endommagé,
 - ne fonctionne plus correctement,
 - a été stocké pendant une période prolongée dans des conditions défavorables ou
 - a été transporté dans des conditions très rudes.

- Manipulez le produit avec précaution. Des secousses, des chocs ou une chute, même de faible hauteur, peuvent endommager le produit.
- Consultez un spécialiste en cas de doute sur le fonctionnement, la sécurité ou le raccordement de l'appareil.
- L'entretien, les modifications et les réparations doivent être effectués uniquement par un technicien ou un centre de réparation agréé.
- Si vous avez des questions dont la réponse ne figure pas dans ce mode d'emploi, contactez notre service d'assistance technique ou tout autre personnel technique.

b) Appareils connectés

- Respectez également les informations concernant la sécurité et le mode d'emploi pour les autres appareils connectés à ce produit.
- Placez toujours les câbles de sorte que personne ne puisse trébucher ou se coincer dessus. Ceci présente un risque de blessures.

c) Produit

- N'utilisez jamais le produit lorsqu'il vient juste d'être transporté d'une pièce froide vers une chaude. La condensation générée pourrait détruire le produit. Vous courez également un risque d'électrocution mortelle ! Attendez que l'appareil ait atteint la température ambiante avant de le brancher et de l'utiliser. Cela peut prendre plusieurs heures.
- Débranchez le produit de la prise de courant et de l'appareil connecté lorsque vous ne l'utilisez pas.
- Le produit génère de la chaleur pendant le fonctionnement. Veillez à une ventilation suffisante et ne couvrez pas le produit pendant son utilisation.

- Ne court-circuitez pas les sorties USB.
- La prise de courant sur laquelle l'appareil est branché doit être facilement accessible.
- Ne branchez l'adaptateur secteur qu'à une prise de courant normale raccordée au réseau public. Avant de brancher l'adaptateur secteur, vérifiez si la tension indiquée sur celui-ci est conforme à celle de votre fournisseur d'électricité.
- Ne branchez ou débranchez jamais les adaptateurs d'alimentation si vos mains sont mouillées.
- Pour des raisons de sécurité, débranchez l'adaptateur secteur de la prise électrique en cas d'orage.
- Pendant l'utilisation, ne laissez jamais l'adaptateur secteur et les appareils qui y sont connectés sans surveillance.

Fonctionnement

⚠ ATTENTION

Risque d'incendie ou de choc électrique !

Assurez-vous de connecter un périphérique USB de manière appropriée. Une connexion défectueuse peut entraîner un choc électrique ou un incendie.

ⓘ REMARQUE

Évitez d'endommager le produit !

Assurez-vous que les spécifications du périphérique USB que vous comptez raccorder correspondent aux capacités de raccordement du chargeur.

1. Éteignez le périphérique USB et raccordez-le au chargeur à l'aide d'un câble USB approprié.
2. Insérez le chargeur dans une prise de courant domestique normale. Le périphérique USB commence maintenant à se recharger.
3. Débranchez le chargeur de la prise de courant après utilisation.

Entretien et nettoyage

- Débranchez le produit de l'alimentation électrique.
- Ne plongez pas le produit dans l'eau.
- Essuyez régulièrement le produit avec un chiffon sec.

Élimination des déchets



Les appareils électroniques sont des matériaux recyclables et ne doivent pas être éliminés avec les ordures ménagères. En fin de vie, éliminez l'appareil conformément aux dispositions légales en vigueur.

Ainsi, vous respectez les ordonnances légales et contribuez à la protection de l'environnement.

Caractéristiques techniques

Tension d'entrée	100 – 240 V/CA
Fréquence du CA d'entrée.....	50/60 Hz
Tension de sortie	5,0 V/CC
Courant de sortie	4,8 A
Puissance de sortie	24,0 W (12 W par port max.)
Rendement moyen en mode actif.....	85,79 %
Rendement à faible charge (10 %).....	83,11 %
Consommation électrique hors charge.....	<0,10 W
Conditions de fonctionnement.....	0 à +25 °C, 25 à 85 % HR (sans condensation)
Conditions de stockage	-20 à +60 °C, 10 à 90 % HR (sans condensation)
Dimensions (l x h x p)	env. 34 x 51 x 89 mm
Poids.....	env. 75 g

Référence du modèle	UC-2AXX001
Numéro d'enregistrement au registre du commerce	HRB 3896
Fabricant	Conrad Electronic SE, Klaus-Conrad-Str. 1, D-92240 Hirschau - Allemagne

Gebruiksaanwijzing

UC-2AXX001

USB-lader met 2x USB-A-poorten 24 W

Bestelnr. 2274807

Beoogd gebruik

Dit product wordt gebruikt als een lader en voedingsbron voor twee geschikte USB-apparaten. Stroom wordt verstrekt via een normaal huishoudelijk stopcontact. Het product is beveiligd tegen overbelasting en kortsluiting.

Dit product is alleen bedoeld voor gebruik binnenshuis. Gebruik het niet buitenshuis. Contact met vocht, bijv. in de badkamer, moet absoluut worden vermeden.

Om veiligheids- en goedkeuringsredenen mag u niets aan dit product veranderen. Als het product voor andere doeleinden wordt gebruikt dan hierboven beschreven, kan het worden beschadigd. Bovendien kan onjuist gebruik resulteren in kortsluiting, brand, elektrische schokken of andere gevaren. Lees de gebruiksaanwijzing goed door en bewaar deze op een veilige plek. Het product mag alleen samen met de gebruiksaanwijzing aan derden worden doorgegeven.

Het product is voldoet aan de nationale en Europese wettelijke voorschriften. Alle bedrijfs- en productnamen zijn handelsmerken van de betreffende eigenaren. Alle rechten voorbehouden.

Leveringsomvang

- USB-oplader
- Gebruiksaanwijzing



Meest recente gebruiksaanwijzing

Download de meest recente gebruiksaanwijzing via www.conrad.com/downloads of scan de afgebeelde QR-code. Volg de aanwijzingen op de website op.

Verklaring van de tekens



Het symbool met een bliksemschicht in een driehoek wijst op een risico voor uw gezondheid, bijv. door een elektrische schok.



Dit symbool met het uitroepteken in een driehoek wordt gebruikt om belangrijke informatie in deze gebruiksaanwijzing te onderstrepen. Lees deze informatie altijd aandachtig door.

Veiligheidsinstructies



Lees de gebruiksaanwijzing aandachtig door en neem vooral de veiligheidsinformatie in acht. Indien de veiligheidsinstructies en de aanwijzingen voor een juiste bediening in deze gebruiksaanwijzing niet worden opgevolgd, aanvaarden wij geen verantwoordelijkheid voor hieruit resulterend persoonlijk letsel of materiële schade. In dergelijke gevallen vervalt de aansprakelijkheid/garantie.

a) Algemene informatie

- Dit apparaat is geen speelgoed. Houd het buiten het bereik van kinderen en huisdieren.
- Laat verpakkingsmateriaal niet achteloos rondslingeren. Dit kan voor kinderen gevaarlijk speelgoed worden.
- Bescherm het product tegen extreme temperaturen, direct zonlicht, sterke schokken, hoge vochtigheid, vocht, brandbare gassen, stoom en oplosmiddelen.
- Stel het product niet aan mechanische spanning bloot.
- Als het product niet langer veilig gebruikt kan worden, stel het dan buiten bedrijf en zorg ervoor dat niemand het per ongeluk kan gebruiken. Veilig gebruik kan niet langer worden gegarandeerd als het product:
 - zichtbaar is beschadigd,
 - niet meer naar behoren werkt,
 - gedurende een langere periode onder slechte omstandigheden is opgeslagen of
 - onderhevig is geweest aan ernstige transportbelasting.

- Behandel het product met zorg. Schokken, stoten of zelfs een val van geringe hoogte kunnen het product beschadigen.
- Raadpleeg een expert als u vragen hebt over gebruik, veiligheid of aansluiting van het apparaat.
- Onderhoud, aanpassingen en reparaties mogen alleen uitgevoerd worden door een technicus of een daartoe bevoegd servicecentrum.
- Als u nog vragen heeft die niet door deze gebruiksaanwijzing worden beantwoord, kunt u contact opnemen met onze technische dienst of ander technisch personeel.

b) Aangesloten apparaten

- Neem tevens de veiligheids- en gebruiksinstructies van andere apparaten die op het product zijn aangesloten in acht.
- Leg kabels altijd zo dat niemand erover kan struikelen of erin verstrikt kan raken. Er bestaat risico op verwondingen.

c) Product

- Gebruik het product nooit direct nadat het van een koude naar een warme ruimte is overgebracht. De condensatie die zich dan vormt, kan het product permanent beschadigen. Er bestaat ook een risico op een fatale elektrische schok! Laat het product op kamertemperatuur komen voordat u het aan het stroomnet aansluit en gebruikt. Dit kan enkele uren duren.
- Koppel het product los van het stopcontact en het aangesloten apparaat wanneer niet in gebruik.
- Het product genereert warmte tijdens gebruik. Zorg voor voldoende ventilatie en dek het product tijdens gebruik nooit af.

- Vermijd dat USB-aansluitingen kortgesloten worden.
- Het stopcontact waarop het apparaat is aangesloten moet eenvoudig te bereiken zijn.
- Sluit de netvoedingadapter uitsluitend aan op een normaal stopcontact dat is aangesloten op het openbare elektriciteitsnet. Controleer vóór het insteken van de netvoedingadapter of de op de netvoedingadapter aangegeven spanning overeenstemt met de spanning van uw stroomleverancier.
- Sluit de netvoedingadapter niet aan en trek deze niet uit als uw handen nat zijn.
- Haal de netvoedingadapter om veiligheidsredenen uit het stopcontact tijdens een storm.
- Laat de stroomadapter en het aangesloten apparaat tijdens gebruik nooit onbeheerd achter.

Bediening

⚠ VOORZICHTIG

Risico op brand of schokken!

Zorg ervoor USB-apparatuur altijd goed aan te sluiten. Een verkeerde aansluiting kan leiden tot een elektrische schok of brand.

ⓘ OPMERKING

Vermijd schade aan het product!

Controleer of de specificaties van het aan te sluiten USB-apparaat overeenkomen met de nominale aansluitingsspecificaties van de lader.

1. Schakel het USB-apparaat uit en sluit deze via een geschikte USB-kabel aan op de lader.
2. Sluit de lader aan op een normaal huishoudelijk stopcontact. Het USB-apparaat zal nu worden opgeladen.
3. Koppel de lader na gebruik los van het stopcontact.

Onderhoud en reiniging

- Koppel het product los van de voeding.
- Dompel het product niet in water.
- Veeg het product regelmatig af met een droge doek.

Verwijdering



Elektronische apparaten zijn recyclebaar afval en horen niet bij het huisvuil. Als het product niet meer werkt moet u het volgens de geldende wettelijke bepalingen voor afvalverwerking afvoeren.

Op deze wijze voldoet u aan uw wettelijke verplichtingen en draagt u bij aan de bescherming van het milieu.

Technische gegevens

Ingangsspanning	100 – 240 V/AC
Voedingsfrequentie	50/60 Hz
Uitgangsspanning	5,0 V/DC
Uitgangsstroom	4,8 A
Uitgangsvermogen	24,0 W (max. 12 W per poort)
Gemiddelde actieve efficiëntie	85,79 %
Efficiëntie bij lage belasting (10 %)	83,11 %
Energieverbruik in niet-belaste toestand	<0,10 W
Bedrijfsomstandigheden	0 tot +25 °C, 25 – 85 % RV (niet condenserend)
Opslagcondities	-20 tot +60 °C, 10 – 90 % RV (niet condenserend)
Afmetingen (B x H x D)	ong. 34 x 51 x 89 mm
Gewicht	ong. 75 g

Modelaanduiding	UC-2AXX001
Handelsregistratienummer	HRB 3896
Fabrikant	Conrad Electronic SE, Klaus-Conrad-Str. 1, D-92240 Hirschau