



i-tec USB Quick Charger 52W

5x USB-A ports



User guide • Gebrauchsanweisung • Mode d'emploi
Manual de instrucciones • Manuale • Uživatelská příručka
Instrukcje obsługi • Užívateľská príručka • Vartotojo vadovas
Handleiding

P/N: CHARGER5P52WQC

ENGLISH

Please read the entire instruction manual carefully. Detailed manual is available on our website **www.i-tec.cz/en/** in the tab „Manuals, drivers“. In case of any issues, please contact our technical support at:

support@itecproduct.com

DEUTCH

Bitte lesen Sie das gesamte Handbuch sorgfältig durch. Die ausführliche Gebrauchsanweisung ist auch auf unserer Webseite **www.i-tec.cz/de/** unter „Benutzerhandbücher, Treiber“ bei diesem Produkt zu finden. Wenn Sie Probleme haben, kontaktieren Sie bitte unser Support-Team unter:

support@itecproduct.com

FRANÇAIS

Veuillez lire attentivement le manuel dans son intégralité. Un manuel détaillé est disponible sur notre site **www.i-tec.cz/fr/** sous l'onglet «Manuels, pilotes».

Si vous avez des problèmes, veuillez contacter notre équipe support à **support@itecproduct.com**

ESPAÑOL

Por favor, lea atentamente todo el manual. El manual detallado está disponible en nuestro sitio web, **www.i-tec.cz/es/** bajo la pestaña "Manuales y controladores" de este producto. Si tiene algún problema, póngase en contacto con nuestro equipo de soporte en **support@itecproduct.com**

ITALIANO

Leggere attentamente tutto il Libretto d'uso. Il Libretto d'uso è a disposizione anche sulla scheda "Manuali e strumenti" del nostro sito web:

www.i-tec.cz/it/. In caso di problemi rivolgersi al supporto tecnico:
support@itecproduct.com

ČESKY

Prosíme o pečlivé přečtení celého manuálu. Podrobný manuál je k dispozici na našem webu www.i-tec.cz v záložce „Manuály, ovladače“ u tohoto produktu. V případě problémů se můžete obrátit na naši technickou podporu:

support@itecproduct.com

POLSKI

Upewnij się, że uważnie przeczytałeś instrukcji obsługi. Szczegółowy podręcznik jest dostępny na naszej stronie internetowej

www.i-tec.cz/pl/ w zakładce "Instrukcje, sterowniki". W razie jakichkolwiek problemów, skontaktuj się z naszym serwisem pod adresem:

support@itecproduct.com

SLOVENSKY

Prosíme o dôkladné prečítanie celého manuálu. Podrobný manuál je k dispozícii tiež na našom webe www.i-tec.cz v záložke „Manuály, ovladače“ pri tomto produkte. V prípade problémov sa môžete obrátiť na našu technickú podporu: support@itecproduct.com

LIETUVOS

Prašome įdėmiai perskaityti visą vadovą. Išsamų vadovą galite rasti mūsų svetainėje www.i-tec.cz/en/ šio produkto skyrelyje „Manuals, drivers“. Iškilus problemoms galite susisiekti su mūsų technine pagalba:

support@itecproduct.com

NEDERLANDS

Wij vragen u vriendelijk om de volledige handleiding zorgvuldig door te lezen. Een gedetailleerde handleiding van dit product is beschikbaar op onze website www.i-tec.cz/nl/ onder het tabblad "Handleidingen en drivers". Mochten er zich problemen voordoen kunt u contact opnemen met ons supportcenter via

support@itecproduct.com

USB Quick Charger 52W

ENGLISH.....	05-06
DEUTSCH.....	07-08
FRANÇAIS.....	09-10
ESPAÑOL.....	11-12
ITALIANO.....	13-14
ČESKY.....	15-16
POLSKI.....	17-18
SLOVENSKY.....	19-20
LIETUVOS.....	21-22
NEDERLANDS.....	23-24
WEEE.....	25-26
Declaration of Conformity.....	27
FCC.....	28

www.i-tec.cz



INTRODUCTION

This adapter allows you to charge up to 5 USB devices at the same time. Four devices can be charged via four USB-A outputs and one device via the one Quick Charge 3.0 output.

One USB-A output has DC output voltage of 5V / max. 2.4A. All four USB-A outputs are capable of delivering maximum DC 5V / 6.8A. These outputs allow a wide range of use at home, in business centres and at the office. You can charge mobile phones, tablets, GPS navigations, powerbanks, music players, e-book readers, cameras, Nintendo Joy-Cons, Nintendo Switch Pro controllers and other digital devices.

One major feature of this adapter is the one **USB-A Quick Charge 3.0** output, which can be used for the fast charging of mobile phones supporting this feature. Quick Charge 3.0 can charge your mobile phone from 0 % to 80 % in just 35 minutes, which is four times faster than normal charging. Quick Charge 3.0 is also backward compatible with 2.0 and 1.0 in case your mobile phone supports one of these older versions.

The AC 100-240V input allows for use anywhere in the world.

The adapter has no charge light indication, so it is suitable for use in bedrooms and other rooms where light could disturb the sleep.

SPECIFICATIONS

- The charging adapter has one Quick Charge 3.0 output for fast mobile phone charging. Quick Charge 3.0 can charge your mobile phone from 0 % to 80 % in just 35 minutes, which is four times faster than normal charging. The adapter also has four USB-A outputs for charging mobile phones, tablets, GPS navigations, powerbanks, music players, e-book readers, cameras, Nintendo Joy-Cons, Nintendo Switch Pro controllers and other digital devices.

- Input voltage AC 100-240V, 50-60Hz, max. 1.5A
- Total output power: max. 52W (4x USB-A: max. 34W; Quick Charge 3.0: max. 18W)
- Efficiency: more than 80 %
- USB-A output voltage: DC 5V
- USB-A output current: max. 2.4A per connector; total output max. 6.8A
- Quick Charge output voltage: DC 3.6-12V (automatic detection)
- Quick Charge output current: max. 3A
- Protection against: current overload, overvoltage, short circuit and overheating.
- Operating values: 0°C - 40°C
- Relative humidity: 10% - 90%
- Product dimensions: 94 x 61 x 28 mm
- Product weight: 209 g

USING THE POWER ADAPTER

Connecting the universal adapter to the device:

- Plug the adapter into the power outlet using the supplied power cord (make sure that the plug is inserted properly in the adapter) and then you can connect various digital devices using the 4x USB-A and 1x Quick Charge 3.0 outputs.

- All outputs are intended for charging mobile phones, tablets, GPS navigations, powerbanks, music players, e-book readers, cameras and other digital devices.

- iPad and Samsung Tab can be charged on any port.

i-tec USB Quick Charger 52W

- The Quick Charge 3.0 output is primarily intended to charge mobile phones, which support Quick Charge technology, but it is also possible to charge devices which do not support Quick Charge technology.
- Thanks to the use of a "smart" chip, the USB-A outputs are independent. It doesn't matter to which port the device is connected. The Quick Charge output is connected to an independent circuit.
- It is possible to charge two iPad tablets or two Samsung tablets at the same time.
- We recommend using the original USB cables supplied with the device. Otherwise, the device may not charge or will charge slowly.
- Example of use: 2x iPad with max. consumption 2.4A per port + 2x phone / tablet with max. consumption 1A per port. The max. consumption is 6.8A + 1x Quick Charge phone with max. 3A consumption. The total maximum consumption is 9.8A.

Important safety measures:

- Do not pull the power supply cable from the mains socket by pulling the cable.
- Do not connect to or pull the power cord from the socket with wet hands.
- Do not connect the adapter if it is damaged (e.g. short circuit, burnt PVC case).
- Immediately disconnect the adapter from the mains socket should you smell burning.
- Do not disassemble this device or make modifications, as this could cause a fire risk, injury or damage to personal property. Entrust all repairs to the manufacturer, i-tec Technologies s.r.o..
- Do not expose the adapter to direct sunlight, place it on heating elements, or on any other heat. Do not cover it with paper or any other material that could influence air circulation.
- Do not use the adapter in an environment with a temperature below 0°C or higher than 40°C. Use in ventilated areas only.
- Do not place the adapter on heat-sensitive surfaces.
- Do not use the adapter with damaged supply cord, cable or fuses.
- Keep away from children.
- Ensure the output voltage of the power adapter is suitable for your device.
- Disconnect the device from mains power if you do not use it for a prolonged period of time.

WARRANTY

A standard 24-month warranty is provided on this product. The warranty is void if the device is:

- exposed to liquid
- damaged by shock, fall, or by any other mechanical damage
- placed near fire
- visibly damaged by any unauthorized modification or improper handling
- has damaged cables

FREQUENTLY ASKED QUESTIONS

Available on our website www.i-tec.cz/en/ on the "FAQ" tab of this product.

EINLEITUNG

Mit diesem Adapter können Sie bis zu 5 USB-Geräte gleichzeitig aufladen. 4 Geräte können Sie über vier USB-A-Ausgänge und 1 Gerät über einen Quick Charge 3.0-Ausgang laden.

Ein USB-A-Ausgang hat eine Ausgangsspannung DC 5V / Max. 2,4A. Alle 4 USB-A-Ausgänge können maximal DC 5V / 6,8A liefern. Diese Ausgänge ermöglichen eine breite Verwendung in Haushalten, Geschäftszentren und Büros. Sie können Handys, Tablets, GPS-Navigation, Powerbank, Musik-Player, E-Book-Reader, Kameras, Nintendo Joy-Con, Nintendo-Switch-Controller Pro und andere digitale Geräte laden.

Eine wichtiger Vorteil dieses Adapters ist der 1x USB-A Quick Charge 3.0-Ausgang, der zum schnellen Aufladen von Mobiltelefonen verwendet werden kann, die diese Funktion unterstützen. Quick Charge 3.0 kann Ihr Mobiltelefon in nur 35 Minuten von 0% auf 80% aufladen, was 4-mal schneller ist als das normale Laden. Quick Charge 3.0 ist auch abwärtskompatibel zu 2.0 und 1.0, wenn Ihr Mobiltelefon eine dieser älteren Versionen unterstützt.

Der AC 100-240V Eingang ermöglicht den weltweiten Einsatz.

Der Adapter hat keine Lichtladeanzeige, daher ist er für die Verwendung in Schlafzimmer und anderen Räumen, wo Licht Schlaf stören kann, geeignet.

SPEZIFIKATION

- Der Ladeadapter verfügt über 1x Quick Charge 3.0-Ausgang zum schnellen Aufladen von Mobiltelefonen. Quick Charge 3.0 kann Ihr Mobiltelefon in nur 35 Minuten von 0% auf 80% aufladen, was 4-mal schneller ist als das normale Laden. Der Adapter hat auch 4x USB-A-Ausgänge zum Aufladen von Mobiltelefonen, Tablets, GPS-Navigationen, Powerbanks, Musik-Player, E-Book-Reader, Kameras, Nintendo Joy-Con, Nintendo Switch Pro Controller und anderen digitalen Geräten.

- Eingangsspannung: AC 100-240V, 50-60Hz, max. 1.5A
- Gesamtleistung: bis zu 52W (4x USB-A: max. 34W; Quick Charge 3.0: max. 18W)
- Effizienz: Mehr als 80%
- USB-A-Ausgangsspannung: DC 5V
- USB-A-Ausgangsstrom: für einen Anschluss maximal 2.4A; Gesamtleistung maximal 6.8A

- Quick Charge 3.0 Ausgangsspannung: DC 3.6 – 12V (automatische Erkennung)
- Quick Charge 3.0 Ausgangsstrom: max. 3A
- Schutz gegen: Stromüberlastung, Überspannung, Kurzschluss und Überhitzung

- Betriebstemperaturen: 0° C – 40° C
- Relative Luftfeuchtigkeit: 10% – 90%
- Produktabmessungen: 107 x 70 x 30 mm
- Produktgewicht: 180 g

BEDIENUNGSANLEITUNG

Verbinden des universaladapters mit dem gerät:

- Stecken Sie den Adapter mit dem mitgelieferten Netzkabel in eine Steckdose (vergewissern Sie sich, dass der Stecker richtig in den Adapter eingesteckt ist) und verwenden Sie 4x USB-A und 1x Quick Charge 3.0, um verschiedene digitale Geräte anzuschließen

- Alle Ausgänge sind zum Laden von Mobiltelefonen, Tablets, GPS-Navigationen, Powerbanks, Musikabspielgeräten, E-Book-Readern, Kameras und anderen digitalen Geräten vorgesehen.

i-tec USB Quick Charger 52W

- iPad und Samsung Tab können über jeden Port aufgeladen werden.
- Der Quick Charge 3.0-Ausgang ist hauptsächlich für das Aufladen von Mobiltelefonen gedacht, die Quick Charge-Technologie unterstützen, kann aber auch Geräte laden, die Quick Charge nicht unterstützen.
 - Dank Verwendung von "intelligentem" Chip sind USB-A-Ausgänge unabhängig und es ist egal, an welchen Port das Gerät angeschlossen ist. Der Quick Charge-Ausgang arbeitet in einem separaten Schaltkreis.
 - Von der Konstruktion her können so zwei iPads oder zwei Samsung Tabs gleichzeitig aufgeladen werden.
 - Wir empfehlen die Verwendung der Original-USB-Kabel, die mit dem Gerät geliefert wurden. Andernfalls lädt das Gerät möglicherweise nicht oder lädt langsamer.
 - Anwendungsbeispiel: 2x iPad mit max. Abnahme 2.4A pro Port + 2x Telefon / Tablet mit max. Abnahme 1A pro Port. Max. Abnahme beträgt 6.8A + 1x Quick Charge Telefon mit max. Abnahme 3A. Die gesamte maximale Abnahme beträgt 9,8A.

Wichtige Sicherheitsvorkehrungen:

- Ziehen Sie das Netzkabel nicht aus der Steckdose.
- Schließen Sie das Netzkabel nicht an oder ziehen Sie es nicht aus der Steckdose mit nassen Händen.
 - Schließen Sie den Adapter nicht an die Stromversorgung an, wenn feststeht, dass der Adapter beschädigt ist (z. B. ein Kurzschluß, ein verbrannter PVC-Mantel).
 - Falls Sie Rauch oder Brandgeruch während des Gebrauchs wahrnehmen, entfernen Sie den Adapter sofort aus der Steckdose
 - Zerlegen Sie das Gerät nicht und versuchen Sie nicht, es zu verändern - Brand-, Verletzungs- oder Sachschäden können die Folge sein. Überlassen Sie alle Reparaturen dem Hersteller (i-tec Technologies s.r.o.)
 - Setzen Sie es keiner direkten Sonneneinstrahlung aus, stellen Sie es nicht auf die Heizung oder eine andere Wärmequelle. Nicht mit Papier oder anderem Material abdecken, um Luft zirkulieren zu lassen.
 - Verwenden Sie den Adapter nicht in Umgebungen, in denen die Temperatur unter 0° C und über 40° C liegt. An belüfteten Orten verwenden.
 - Stellen Sie den Adapter nicht an Orten auf, die wärmeempfindlich sind.
 - Verwenden Sie den Adapter nicht mit beschädigten Kabeln oder Sicherungen.
 - Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.
 - Stellen Sie sicher, dass die Ausgangsspannung dieses Netzteils Ihrem Gerät entspricht.
 - Trennen Sie Ihr Gerät vom Stromnetz, wenn Sie es längere Zeit nicht benutzen.

GARANTIE

Auf das Produkt wird eine 24-monatige Garantie gewährt. Die Garantie erlischt unter folgenden Voraussetzungen:

- Das Gerät kommt in Berührung mit Flüssigkeiten.
- Das Gerät wird durch einen Schlag, Fallenlassen oder eine andere mechanische Einwirkung beschädigt.
- Das Gerät wird in der Nähe von Feuer oder anderen Wärmequellen aufgestellt.
- Unsachgemäße Handhabung.

HÄUFIG GESTELLTE FRAGEN

Verfügbar auf unserer Webseite www.i-tec.cz/de/ auf der Registerkarte "FAQ" dieses Produkts.

INTRODUCTION

À l'aide de cet adaptateur, vous pouvez charger simultanément jusqu'à 5 périphériques équipés d'une interface USB. 4 appareils peuvent être chargés sur quatre sorties USB-A et un périphérique sur une sortie Quick Charge 3.0.

Une sortie USB-A a une tension de sortie DC 5V / max 2.4A. Toutes les 4 sorties USB-A sont capables ensemble de délivrer un maximum de DC 5 V / 6,8 A. Ces sorties permettent une large utilisation à la maison, dans les centres commerciaux et au bureau. Vous pouvez recharger les téléphones mobiles, tablettes, équipements de navigation GPS, batteries externes de secours (powerbank), lecteurs musicaux, lecteurs de livres électroniques, appareils photo, Nintendo Joy-Con, Nintendo Switch Pro Controller et autres appareils numériques.

Le grand avantage de cet adaptateur est la présence d'une sortie USB-A Quick Charge 3.0 (charge rapide), qui peut être utilisé pour la recharge rapide des téléphones mobiles prenant en charge cette fonctionnalité. Quick Charge 3.0 peut charger le téléphone portable de 0% à 80% en seulement 35 minutes, ce qui est 4 fois plus rapide qu'un processus de charge normale. Quick Charge 3.0 est également rétro-compatible avec les versions 2.0 et 1.0 dans le cas où votre téléphone mobile prend en charge l'une de ces anciennes versions.

L'entrée AC 100-240V permet une utilisation dans le monde entier.

L'adaptateur n'a pas d'indicateur lumineux de charge et est donc adapté à une utilisation dans les chambres à coucher et autres pièces où la lumière peut perturber le sommeil.

CARACTÉRISTIQUES

- L'adaptateur de charge est doté de 1 sortie Quick Charge 3.0, pour la recharge rapide des téléphones portables. Quick Charge 3.0 peut charger le téléphone portable de 0% à 80% en seulement 35 minutes, ce qui est 4 fois plus rapide qu'un processus de charge normale. L'adaptateur dispose également de 4 sorties USB-A pour charger les téléphones mobiles, tablettes, équipements de navigation GPS, batteries externes de secours (powerbank), lecteurs musicaux, lecteurs de livres électroniques, appareils photo, Nintendo Joy-Con, Nintendo Switch Pro Controller et autres appareils numériques.

- Tension d'entrée : CA 100-240V, 50-60Hz, maxi 1.5A

- Puissance de sortie totale : max. 52W (4x USB-A: max. 34W; Quick Charge 3.0: max. 18W)

- Efficacité : plus de 80%

- Tension de sortie USB-A : DC 5V

- Courant de sortie USB-A : un connecteur maxi 2,4A; puissance totale maxi 6.8A

- Tension de sortie de charge rapide 3.0 : DC 3,6-12V (détection automatique)

- Courant de sortie Quick Charge 3.0 : max 3A

- Protection contre les surcharges de courant, les surtensions, les courts-circuits et les surchauffes.

- Températures de fonctionnement : 0 ° C - 40 ° C

- Humidité relative : 10% - 90%

- Dimensions du produit : 94 x 61 x 28 mm

- Poids du produit : 209 g

UTILISATION DE L'ADAPTATEUR DE PUISSANCE

Connexions de l'adaptateur universel personnalisé sur le périphérique:

- Branchez l'adaptateur dans une prise secteur via le cordon d'alimentation fourni (assurez-vous que la prise est correctement insérée dans l'adaptateur) et à l'aide des 4x sorties USB-A et 1x sortie Quick Charge 3.0, vous pouvez connecter différents appareils numériques.

- Toutes les sorties sont conçus pour charger les téléphones mobiles, tablettes,

i-tec USB Quick Charger 52W

GPS, banques de secours (powerbank), lecteurs musicaux, lecteurs de livres électroniques, appareils photos et autres appareils numériques.

- Les iPad et tablettes Samsung peuvent être chargés sur n'importe quel port.
- La sortie Quick Charge 3.0 est particulièrement conçu pour charger les téléphones mobiles prenant en charge la technologie Quick Charge, mais peut également charger des périphériques ne prenant pas en charge la fonction Quick Charge.
- Grâce à l'utilisation d'une puce "intelligente", les sorties USB-A sont indépendantes quelque soit le port auquel le périphérique est connecté. La sortie de charge rapide fonctionne sur un circuit séparé.
- Deux iPad ou deux tablettes Samsung peuvent être chargés simultanément.
- Nous vous recommandons d'utiliser les câbles USB d'origine fournis avec le périphérique. Sinon, le périphérique risque de ne pas se charger ou de charger plus lentement.
- Exemple d'application : 2x iPad avec intensité max. de 2,4A par port + 2x téléphone / tablette avec intensité max. de 1A par port. L'intensité maximale étant de 6,8 A + 1x téléphone possédant la fonction Quick Charge avec intensité max. de 3A. L'intensité maximum totale est de 9,8A.

Précautions de sécurité importantes:

- Ne débranchez pas le cordon d'alimentation de la prise murale.
- Ne pas brancher ou tirer le cordon d'alimentation dans la prise avec les mains mouillées.
- Ne branchez pas l'adaptateur à une prise de courant lorsqu'il détecte que l'adaptateur est endommagé (par exemple. Court-circuit, brûlé emballage PVC).
- Retirez immédiatement le bloc d'alimentation si vous ressentez une brûlure.
- Ne pas démonter l'équipement, ne tentez pas de faire toute modification - risque d'incendie, des blessures ou des dommages aux biens personnels. Faire confier toutes les réparations au fabricant (i-tec Technologies s.r.o.).
- Ne pas exposer à la lumière directe du soleil, ne le placez pas sur le radiateur ou le soleil. une autre source de chaleur. Ne pas couvrir avec du papier ou autre matériau pour faire circuler l'air.
- Ne placez pas l'adaptateur dans des endroits sensibles à la chaleur.
- N'utilisez pas l'adaptateur avec un câble, des câbles de sortie ou des fusibles endommagés.
- Tenir hors de portée des enfants.
- Ne pas utiliser dans un environnement où la température est inférieure à 0 ° C et supérieure à 40 ° C.
- Assurez-vous que la tension de sortie de cet adaptateur est la même pour votre appareil.
- Déconnectez l'appareil du secteur lorsqu'il n'est pas utilisé pendant une longue période.

GARANTIE

Une garantie de 24 mois est fournie sur le produit. Le produit ne sera pas garanti si l'appareil:

- frappé par le liquide
- endommagé par un coup, un impact, une chute ou un endommagement mécanique
- placé près du feu
- autrement visiblement endommagé par une mauvaise manipulation ou une mauvaise manipulation

RÉPONSES AUX QUESTIONS FRÉQUEMMENT POSÉES

À votre disposition sur notre page web www.i-tec.cz/fr/, où se trouvent sous l'onglet de « FAQ » qui correspondent au respectif produit.

INTRODUCCIÓN

Con este adaptador, puede cargar hasta 5 dispositivos USB al mismo tiempo. Cuatro dispositivos pueden cargar a través de cuatro de puertos USB-A y un dispositivo puede cargar a través de puerto Quick Charge 3.0.

Un puerto USB-A tiene voltaje de salida de DC 5V / máx. 2.4A. Los 4 puertos USB-A juntos, son capaces de entregar DC 5V / 6.8A máximo. Estos puertos permiten un amplio uso en el hogar, centros de negocios y oficinas. Puede cargar smartphones, tabletas, navegación GPS, Powerbanks, reproductores de música, lectores de libros electrónicos, cámaras, Nintendo Joy-Con, Nintendo Switch Pro Controller y otros dispositivos digitales.

Una gran ventaja de este adaptador es el puerto 1x USB-A Quick Charge 3.0 que se puede utilizar para cargar rápidamente smartphones que admitan esta función. Quick Charge 3.0 puede cargar su teléfono móvil de 0% a 80% en solo 35 minutos, lo que es 4 veces más rápido que la carga normal. Quick Charge 3.0 también es compatible con versiones anteriores 2.0 y 1.0 cuando su smartphone es compatible con una de estas versiones anteriores.

La entrada AC 100-240V permite el uso en todo el mundo.

El adaptador no tiene indicación de luz para la carga, por lo que es adecuado para su uso en dormitorios y otras habitaciones donde la luz podría interferir con el sueño.

ESPECIFICACIONES

- El cargador tiene 1x puerto Quick Charge 3.0 para carga rápida de smartphones. Quick Charge 3.0 puede cargar su smartphone de 0% a 80% en solo 35 minutos, lo que es 4 veces más rápido que la carga normal. El adaptador también tiene 4x puertos USB-A para cargar smartphones, tabletas, navegación GPS, banco de energía, reproductores de música, lectores de libros electrónicos, cámaras, Nintendo Joy-Con, Nintendo Switch Pro Controller y otros dispositivos digitales.

- Voltaje de entrada AC 100-240V, 50-60Hz, máximo 1.5A
- Potencia de salida total: hasta 52W (4x USB-A: máximo 34W, carga rápida 3.0: máximo 18W)
- Eficiencia: más del 80 %
- Voltaje de salida USB-A: DC 5V
- Corriente de salida USB-A: para un puerto máximo 2.4 A; salida total máx. 6.8A
- Voltaje de salida Quick Charge 3.0: DC 3.6-12V (detección automática)
- Corriente de salida Quick Charge 3.0: 3 A máx.
- Protección contra sobrecarga de corriente, sobretensión, cortocircuito y sobrecalentamiento.
- Temperaturas de funcionamiento: 0°C - 40°C
- Humedad relativa: 10% - 90%
- Dimensiones del producto: 94 x 61 x 28 mm
- Peso del producto: 209 g

USO DEL ADAPTADOR DE ALIMENTACIÓN

Conexiones del adaptador universal al dispositivo:

- Conecte el adaptador al tomacorriente con el cable de alimentación (asegúrese de que el enchufe esté correctamente conectado en el adaptador) y utilice 4x USB-A y 1x Quick Charge 3.0 para conectar varios dispositivos digitales.

- Todos los puertos están destinados para cargar smartphones, tabletas, navegación GPS, Powerbank, reproductores de música, lectores de libros electrónicos, cámaras y otros dispositivos digitales.

- iPad y Samsung Tab se pueden cargar en cualquier puerto.
- El puerto Quick Charge 3.0 está diseñado principalmente para cargar smartphones compatibles con la tecnología Quick Charge, pero también puede cargar dispositivos que Quick Charge no admite.
 - Con el uso de un chip "inteligente", las salidas USB-A son independientes y no importa a qué puerto esté conectado el dispositivo. El puerto de carga rápida funciona en un circuito separado.
 - Se pueden cargar dos iPads o dos Samsung Tab al mismo tiempo.
 - Recomendamos utilizar los cables USB originales suministrados con el dispositivo. De lo contrario, es posible que el dispositivo no se esté cargando o cargando más despacio.
 - Ejemplo de aplicación: 2x iPad con un consumo máximo de 2.4A por puerto + 2x smartphone/tablet con un consumo máximo de 1A por puerto. El máximo consumo es de 6.8A + 1x smartphone con tecnología Quick Charge con consumo máximo de 3A. El consumo máximo total es de 9.8A.

Precauciones de seguridad importantes:

- No desconecte el cable de alimentación de la toma de corriente.
- No conecte ni tire del cable de alimentación en la toma de corriente con las manos mojadas.
- No conecte el adaptador a la fuente de alimentación cuando detecte que el adaptador está dañado (p. Ej., Cortocircuito, chaleco de PVC quemado).
- Extraiga inmediatamente del enchufe si siente una quemadura.
- No desarme este dispositivo, intente modificarlo de todos modos, existe el riesgo de incendio, lesiones o daños a la propiedad personal. Haga que todas las reparaciones se confíen al fabricante (i-tec Technologies s.r.o.)
 - No lo exponga a la luz solar directa, no lo coloque sobre la calefacción u otra fuente de calor. No cubra con papel u otro material para hacer circular el aire.
 - No lo utilice en un entorno donde la temperatura sea inferior a 0°C y superior a 40 ° C. Use en áreas ventiladas.
 - No coloque el adaptador en lugares que sean sensibles al calor.
 - No use el adaptador con cables, entradas o fusibles dañados.
 - Mantener fuera del alcance de los niños.
 - Asegúrese de que el voltaje de salida de este adaptador de alimentación sea el mismo para su dispositivo.
 - Desconecte el dispositivo de la red cuando no lo use por un tiempo prolongado.

GARANTÍA

Se proporciona una garantía de 24 meses en el producto. El producto no estará garantizado si el dispositivo está:

- golpeado por líquido
- dañado por un golpe fuerte, impacto, caída o daños mecánicos de otra manera
 - colocado cerca del fuego
 - visiblemente dañado por un manejo inadecuado o manipulación incorrecto

PREGUNTAS FRECUENTES

Disponible en nuestra página web www.i-tec.cz/es/, en la pestaña "FAQ" de este producto.

INTRODUZIONE

Questo caricatore permette di alimentare contemporaneamente fino a cinque (5) dispositivi USB di cui quattro (4) possono essere alimentati tramite quattro porte USB-A e un (1) dispositivo può essere alimentato tramite la porta Quick Charge 3.0.

La tensione d'uscita massima della porta USB-A è di DC 5 V / 2.4 A. Tutte le quattro porte USB-A sono in grado di sviluppare la tensione massima di DC 5V / 6.8 A. Queste porte concedono l'uso multiplo del caricatore a casa, nei centri commerciali o negli uffici per ricaricare cellulari, tablet, navigatori GPS, Power Bank, lettori musicali, lettori e-book, macchine fotografiche, Nintendo Joy-Con, Nintendo Switch Pro Controller e altri dispositivi digitali.

Un grande beneficio offerto da questo caricatore consiste nella porta USB-A Quick Charge 3.0 che può ricaricare velocemente i cellulari che supportano questa funzione. La porta Quick Charge 3.0 riesce a ricaricare il cellulare, dallo 0% all'80%, in soli 35 minuti, quindi, con una velocità quattro volte superiore alla ricarica normale. La porta Quick Charge 3.0 è reversibilmente compatibile con le versioni 2.0 e 1.0 se il cellulare supporta soltanto versioni precedenti.

Grazie all'ingresso AC 100–240 V questo caricatore può essere usato in tutto il mondo.

Il caricatore non dispone di spie luminose per segnalare la ricarica perciò può essere usato nella camera da letto e non disturba durante il sonno.

SPECIFICAZIONI TECNICHE

- Questo caricatore dispone di 1 porta USB-A Quick Charge 3.0 che può ricaricare velocemente i cellulari che supportano questa funzione. La porta Quick Charge 3.0 riesce a ricaricare il cellulare, dallo 0% all'80%, in soli 35 minuti, quindi, con una velocità quattro volte superiore alla ricarica normale. Il caricatore dispone inoltre di quattro porte USB-A per ricaricare cellulari, tablet, navigatori GPS, Power Bank, lettori musicali, lettori e-book, macchine fotografiche, Nintendo Joy-Con, Nintendo Switch Pro Controller e altri dispositivi digitali.

- Tensione d'ingresso AC 100–240 V, 50–60 Hz, mass. 1,5 A
- Potenza d'uscita massima totale: 52 W (4 porte USB-A: 34 W, porta Quick Charge 3.0: 18 W)

- Rendimento: più dell'80%

- Tensione d'uscita porta USB-A: DC 5 V

- Corrente d'uscita porta USB-A: per un connettore mass. 2.4 A, in totale mass.

6,8 A

- Tensione d'uscita porta Quick Charge 3.0: DC 3.6–12 V (rilevamento automatico)

- Corrente d'uscita porta Quick Charge 3.0: mass. 3 A

- Protezioni installate: sovraccarico, sovratensione, surriscaldamento e corto circuito.

- Temperatura d'esercizio: 0–40 °C

- Umidità relativa: 10–90%

- Dimensioni prodotto: 94 x 61 x 28 mm

- Peso prodotto: 209 g

USO DELL'ADATTATORE DI ALIMENTAZIONE

Collegamento dell'adattatore universale al dispositivo da alimentare:

- Inserire il caricatore nella presa elettrica usando il cavo di alimentazione fornito. Sincerarsi che il connettore sia inserito perfettamente nel caricatore. Collegare altri dispositivi digitali usando quattro porte USB-A e/o una porta Quick Charge 3.0.

- Tutte le porte possono ricaricare cellulari, tablet, navigatori GPS, Power Bank, lettori musicali, lettori e-book, macchine fotografiche e altri dispositivi digitali.

- iPad e Samsung Tab possono essere ricaricati con qualunque porta.

i-tec USB Quick Charger 52W

- La porta Quick Charge 3.0 è indicata soprattutto per ricaricare i cellulari che supportano la tecnologia Quick Charge, lo stesso può essere usata per ricaricare altri dispositivi che non supportano la tecnologia Quick Charge.
- Grazie all'installato chip "intelligente" le porte USB-A sono indipendenti e i dispositivi da ricaricare possono essere inseriti in qualunque porta. La porta Quick Charge dispone di un circuito separato.
- Dal punto di vista strutturale possono essere connessi e ricaricati contemporaneamente due iPad o due Samsung Tab.
- Si raccomanda di usare i cavi USB originali forniti assieme al caricatore, altrimenti il dispositivo connesso non sarà ricaricato oppure sarà caricato lentamente.
- Esempi d'uso: 2 iPad con corrente mass. di 2.4 A per porta + 2 cellulari / tablet con corrente mass. di 1 A per porta (la corrente massima corrisponde a 6.8 A) + 1 cellulare con tecnologia Quick Charge con corrente mass. di 3 A (il prelievo massimo complessivo è di 9.8 A).

Provvedimenti di sicurezza importanti:

- Non staccare la spina dalla presa elettrica tirando il cavo con forza.
- Non inserire e non staccare il cavo di alimentazione dalla presa elettrica con mani bagnate.
- Non collegare l'adattatore alla rete elettrica se accadono danneggiamenti dell'adattatore (ad es. cortocircuito, guaina in PVC danneggiata o bruciata).
- Staccare immediatamente l'adattatore dalla rete elettrica se se sente l'odore di bruciato.
- Non tentare di smontare né di modificare l'adattatore per evitare incendi o danni biologici o materiali. Per ogni riparazione rivolgersi al produttore (i-tec Technologies s.r.o.).
- Non esporre l'adattatore ai raggi solari, non posarlo su corpi scaldanti né su altre fonti di calore e non coprirlo con carte né con un altro materiale per non bloccare il ricircolo dell'aria.
- Non usare l'adattatore nell'ambiente a temperatura inferiore allo 0 °C o superiore a 40 °C. Usare l'adattatore soltanto in luoghi ventilati.
- Non posare l'adattatore nei luoghi sensibili al calore.
- Non usare l'adattatore con cavi d'ingresso o di uscita danneggiati o con meccanismi di protezione disattivati.
- Tenere fuori dalla portata dei bambini.
- Verificare se la tensione d'uscita dell'adattatore corrisponde alla tensione dei dispositivi connessi.
- Staccare l'adattatore dalla rete se non sarà usato per un periodo di tempo prolungato.

GARANZIA

Il periodo di garanzia standard applicato a questo adattatore è di 24 mesi. La garanzia non sarà riconosciuta se l'adattatore:

- verrà a contatto con liquidi
- sarà danneggiato a causa di colpi, urti o cadute violenti, oppure in un altro modo meccanico
- sarà posizionato vicino alle fonti di calore
- sarà danneggiato a causa di un intervento o di un uso imprevisti

DOMANDE FREQUENTI

Si veda la scheda "FAQ" di questo prodotto sulle nostre pagine web www.i-tec.cz/it/.

ÚVOD

Pomocí tohoto adaptéru můžete nabíjet až 5 USB zařízení současně. 4 zařízení můžete nabíjet přes čtyři USB-A výstupy a 1 zařízení přes jeden Quick Charge 3.0 výstup.

Jeden USB-A výstup má výstupní napětí DC 5V / max. 2.4A. Všechny 4 USB-A výstupy jsou dohromady schopny dodat maximálně DC 5V / 6.8A. Tyto výstupy umožňují široké použití v domácnosti, obchodních centrech a v kanceláři. Nabíjet můžete mobilní telefony, tablety, GPS navigace, powerbanky, hudební přehrávače, čtečky e-knih, fotoaparáty, Nintendo Joy-Con, Nintendo Switch Pro Controller a jiná digitální zařízení.

Velkým kladem tohoto adaptéru je 1x USB-A Quick Charge 3.0 výstup, který lze použít pro rychlé nabíjení mobilních telefonů, které tuto funkci podporují. Quick Charge 3.0 dokáže nabít mobilní telefon z 0% na 80% za pouhých 35 minut, což je 4x rychlejší než při běžném nabíjení. Quick Charge 3.0 je také zpětně kompatibilní s verzemi 2.0 a 1.0 v případě, že Vás mobilní telefon podporuje jednu z těchto starších verzí.

Vstup AC 100-240V umožňuje celosvětové použití.

Adaptér nemá žádnou světelnou indikaci nabíjení, je tedy vhodný pro použití v ložnicích a jiných pokojích, kde by světlo mohlo rušit při spánku.

SPECIFIKACE

- Nabíjecí adaptér má 1x Quick Charge 3.0 výstup, pro rychlé nabíjení mobilních telefonů. Quick Charge 3.0 dokáže nabít mobilní telefon z 0% na 80% za pouhých 35 minut, což je 4x rychlejší než při běžném nabíjení. Adaptér také má 4x USB-A výstupy pro nabíjení mobilních telefonů, tabletů, GPS navigací, powerbank, hudebních přehrávačů, čteček e-knih, fotoaparátů, Nintendo Joy-Con, Nintendo Switch Pro Controller a jiných digitálních zařízení.

- Vstupní napětí: AC 100-240V, 50-60Hz, max. 1.5A
- Celkový výstupní výkon: max. 52W (4x USB-A: max. 34W; Quick Charge 3.0: max. 18W)
- Účinnost: více než 80%
- Výstupní napětí USB-A: DC 5V
- Výstupní proud USB-A: pro jeden konektor max. 2.4A; celkový výstup max. 6.8A
- Výstupní napětí Quick Charge 3.0: DC 3.6-12V (automatická detekce)
- Výstupní proud Quick Charge 3.0: max. 3A
- Ochrana proti: proudovému přetížení, přepětí, zkratu a přehřátí.
- Operační teploty: 0°C – 40°C
- Relativní vlhkost: 10% - 90%
- Rozměry produktu: 94 x 61 x 28 mm
- Hmotnost produktu: 209 g

POUŽITÍ NAPÁJECÍHO ADAPTÉRU

Vlastní připojení univerzálního adaptéru k zařízení:

- Adaptér připojte do síťové zásuvky přes přiložený síťový kabel (dbejte, aby byla koncovka řádně zasunuta v adaptéru) a pomocí výstupů 4x USB-A a 1x Quick Charge 3.0 můžete připojit různá digitální zařízení.
- Všechny výstupy jsou určeny pro nabíjení mobilních telefonů, tabletů, GPS navigací, powerbank, hudebních přehrávačů, čteček e-knih, fotoaparátů a jiných digitálních zařízení.
- iPad a Samsung Tab je možné nabíjet na kterémkoliv portu.

- Quick Charge 3.0 výstup je určen především pro nabíjení mobilních telefonů podporující Quick Charge technologii, ale je možné přes něj nabíjet i zařízení, které Quick Charge technologii nepodporují.
 - Díky použití „chytřejšího“ chipu jsou USB-A výstupy nezávislé, a je jedno, v kterém portu je zařízení připojeno. Quick Charge výstup funguje na samostatném okruhu.
 - Konstrukčně tedy lze nabíjet dva iPady nebo dva Samsung Taby zároveň.
 - Doporučujeme používat originální USB kabely dodávané se zařízením.
- V opačném případě může dojít k tomu, že se zařízení nebude nabíjet, nebo se bude nabíjet pomaleji.
- Příklad použití: 2x iPad s max. odběrem 2.4A na port + 2x telefon / tablet s max. odběrem 1A na port. Max. odběr činí 6.8A + 1x telefon s Quick Charge technologií s max. odběrem 3A. Celkový max. odběr činí 9.8A.

Důležitá bezpečnostní opatření:

- Nevytahujte síťovou šňůru ze zásuvky za kabel.
- Nepřipojujte a nevytahujte síťovou šňůru do zásuvky vlhkými rukami.
- Nepřipojujte adaptér do elektrické sítě při zjištění, že je adaptér poškozen (např. zkrat, spálený PVC obal).
- Okamžitě vytáhněte z elektrické sítě, jestliže ucítíte spáleninu.
- Nerozebírejte toto zařízení, nepokoušejte se jej jakkoli upravovat - hrozí nebezpečí požáru, poranění nebo poškození osobního majetku. Veškeré opravy svěřte výrobci (i-tec Technologies s.r.o.).
- Nevystavujte přímému slunci, nepokládejte jej na topení popř. jiný zdroj tepla. Nezakrývejte jej papírem nebo jiným materiálem, aby cirkuloval vzduch.
- Nepokládejte adaptér na místa, která jsou citlivá na teplo.
- Nepoužívejte adaptér s poškozeným příívodem, výstupními kabely nebo pojistkami.
- Udržujte mimo dosah dětí.
- Nepoužívejte v prostředí, kde je teplota nižší než 0°C a vyšší než 40°C.
- Ujistěte se, že výstupní napětí tohoto napájecího adaptéru odpovídá pro vaše zařízení.
- Odpojte zařízení od sítě, pokud jej nebudete delší dobu používat.

ZÁRUKA

Na výrobek je standardně poskytována záruka 24 měsíců. Na výrobek nebude uznána záruka, pokud bude přístroj:

- zasažen kapalinou
- poškozen prudkým úderem, nárazem, pádem nebo jinak mechanicky poškozen
- umístěn blízko ohně
- jinak viditelně poškozen neodborným zásahem nebo nesprávným zacházením

ČASTO KLADENÉ OTÁZKY

K dispozici na našem webu www.i-tec.cz v záložce „FAQ“ u tohoto produktu.

WPROWADZENIE

Ten adapter umożliwia ładowanie maksymalnie 5 urządzeń USB w tym samym czasie. Cztery urządzenia mogą być ładowane za pomocą czterech portów USB-A i jednego urządzenia za pośrednictwem jednego portu Quick Charge 3.0. Jedno wyjście USB-A ma napięcie wyjściowe DC 5 V / maks. 2.4 A. Pozostałe cztery wyjścia USB-A są w stanie dostarczyć maksymalne napięcie 5 V / 6,8 A. Wyjścia te umożliwiają szerokie zastosowanie w domu, w centrach biznesowych i w biurze. Możesz ładować telefony komórkowe, tablety, nawigację GPS, power banki, odtwarzacze muzyki, czytniki e-booków, kamery, Nintendo Joy-Cons, kontrolery Nintendo Switch Pro i inne urządzenia cyfrowe. Główną cechą tego adaptera jest jedno wyjście USB-A Quick Charge 3.0, które można wykorzystać do szybkiego ładowania telefonów komórkowych obsługujących tę funkcję. Quick Charge 3.0 może ładować telefon komórkowy z 0% do 80% w zaledwie 35 minut, czyli cztery razy szybciej niż zwykłe ładowanie. Quick Charge 3.0 jest również kompatybilny wstecz z wersjami 2.0 i 1.0, jeśli Twój telefon komórkowy obsługuje jedną z tych starszych wersji. Wejście AC 100-240V pozwala na użytkowanie w dowolnym miejscu na świecie. Adapter nie ma wskaźnika ładowania, więc można go używać w sypialniach i innych pomieszczeniach, w których światło może zakłócać sen.

SPECYFIKACJA

- Ładowarka ma jedno wyjście Quick Charge 3.0 do szybkiego ładowania telefonu komórkowego. Quick Charge 3.0 może ładować telefon komórkowy z 0% do 80% w zaledwie 35 minut, czyli cztery razy szybciej niż zwykłe ładowanie. Adapter ma również cztery wyjścia USB-A do ładowania telefonów komórkowych, tabletów, nawigacji GPS, power banków, odtwarzaczy muzyki, czytników e-booków, aparatów fotograficznych, Nintendo Joy-Cons, kontrolerów Nintendo Switch Pro i innych urządzeń cyfrowych.

- Napięcie wejściowe AC 100-240V, 50-60 Hz, max. 1.5 A
- Całkowita moc wyjściowa: max. 52 W (4x USB-A: maks. 34 W,

Quick Charge 3.0: maks. 18 W)

- Wydajność: powyżej 80 %
- Napięcie wyjściowe USB-A: DC 5V
- Prąd wyjściowy USB-A: max. 2,4 A na złącze; całkowite natężenie maks. 6,8 A
- Napięcie wyjściowe Quick Charge 3.0: DC 3,6-12 V (automatyczna detekcja)
- Napięcie wyjściowe Quick Charge 3.0: max. 3A
- Zabezpieczenie przed przeciążeniem, przepięciem, zwarcieniem i przegrzaniem
- Temperatura użytkowania: 0 °C - 40 °C
- Wilgotność względna: 10% - 90%
- Wymiary towaru: 94 x 61 x 28 mm
- Waga towaru: 209 g

UŻYTKOWANIE

Podłączenie adapteru uniwersalnego do urządzenia:

- Podłącz zasilacz do gniazda sieciowego za pomocą dostarczonego przewodu zasilającego (upewnij się, że wtyczka jest prawidłowo włożona do adaptera), możesz teraz podłączyć różne urządzenia cyfrowe, korzystając z wyjść 4x USB-A i 1x Quick Charge 3.0.
- Wszystkie wyjścia są przeznaczone do ładowania telefonów komórkowych, tabletów, nawigacji GPS, power banków, odtwarzaczy muzyki, czytników e-booków, aparatów i innych urządzeń cyfrowych

i-tec USB Quick Charger 52W

- iPad oraz tablet Samsung może być ładowany na każdym porcie USB
- Wyjście Quick Charge 3.0 jest przeznaczone przede wszystkim do ładowania telefonów komórkowych, które obsługują technologię Quick Charge, ale można także ładować urządzenia, które nie obsługują technologii Quick Charge.
 - Dzięki zastosowaniu "inteligentnego" chipa, porty USB-A są niezależne. Nie ma znaczenia, do którego portu podłączono urządzenie. Wyjście Quick Charge jest podłączone do niezależnego obwodu
 - Jest możliwość ładowania dwóch tableatów iPad lub dwóch tableatów Samsung w tym samym czasie
 - Zalecamy używanie oryginalnych kabli USB dostarczonych wraz z urządzeniem. W przeciwnym razie urządzenie może nie ładować lub ładować powoli.
 - Przykład użycia: 2x iPad z max. Zużycie 2,4 A na port + 2x telefon / tablet z max. Zużycie 1 A na port. Maks. Zużycie to 6,8 A + 1x telefon Quick Charge z max. 3 Zużycie. Całkowite maksymalne zużycie wynosi 9,8 A.

Środki ostrożności:

- Nie podłączaj sznur sieciowy do sieci wilgotnymi rękami oraz w przypadku, że jest uszkodzony.
- Nie podłączaj i nie rozłączaj urządzenia mokrymi rękami.
- Nie podłączaj urządzenia gdy urządzenie, obudowa lub wtyczka jest uszkodzona.
- Natychmiast odłączyć urządzenie od sieci elektrycznej w przypadku pojawienia się zapachu spalenizny
 - Nie próbuj demontować ani modyfikować zasilacza gdyż może to spowodować obrażenia ciała, uszkodzenia komputera, pożar i inne zniszczenia mienia. Jeżeli konieczna jest naprawa skontaktuj się z producentem (i-tec Technologies s.r.o.)
 - Nie narażaj zasilacza na bezpośrednie działanie promieni słonecznych, nie pozostawiaj zasilacza na grzejnikach ani innych źródłach ciepła
 - Nie korzystaj z zasilacza gdy temperatura otoczenia jest niższa niż 0 °C lub wyższa niż 40 °C.
 - Nie kładź urządzenia w miejscach wrażliwych na temperaturę
 - Nie używaj urządzenia gdy uszkodzeniu uległ przewód zasilający, konektor, bezpiecznik.
 - Należy trzymać z dala od dzieci.
 - Upewnij się, że napięcie oraz polaryzacja jest odpowiednia dla urządzenia jakie chcesz zasilać.
 - Odłącz urządzenie od sieci, jeżeli nie będziesz jej używać przez dłuższy czas.

GWARANCJA

Standardowa 24-miesięczna gwarancja, która obejmuje ten produkt, nie obowiązuje w przypadku gdy urządzenie:

- miało kontakt z cieczami
- zostało uszkodzone mechanicznie na skutek uderzenia, upadku, innych działań mechanicznych
- znajdowało się w pobliżu ognia
- nosi ślady uszkodzeń spowodowanych nieprawidłowym użytkowaniem

CZĘSTO ZADAWANE PYTANIA

Dostępne na naszych stronach www.i-tec.cz/pl/ w zakładce „FAQ” przy niniejszym produkcie.

ÚVOD

Pomocou tohto adaptéru môžete nabíjať až 5 USB zariadení súčasne. 4 zariadenia môžete nabíjať cez štyri USB-A výstupy a 1 zariadenie cez jeden Quick Charge 3.0 výstup.

Jeden USB-A výstup má výstupné napätie DC 5V / max. 2.4A. Všetky 4 USB-A výstupy sú dohromady schopné dodať maximálne DC 5V / 6.8A. Tieto výstupy umožňujú široké použitie v domácnosti, obchodných centrách a v kancelárii. Nabíjať môžete mobilné telefóny, tablety, GPS navigácie, powerbanky, hudobné prehrávače, čítačky e-knží, fotoaparáty, Nintendo Joy-Con, Nintendo Switch Pro Controller a iné digitálne zariadenia.

Veľkým kladom tohto adaptéru je 1x USB-A Quick Charge 3.0 výstup, ktorý môžete použiť pre rýchle nabíjanie mobilných telefónov, ktoré túto funkciu podporujú. Quick Charge 3.0 dokáže nabiť mobilný telefón z 0% na 80% za 35 minút, čo je 4x rýchlejšie než pri bežnom nabíjaní. Quick Charge 3.0 je tiež spätne kompatibilný s verziami 2.0 a 1.0 v prípade, že Váš mobilný telefón podporuje jednu z týchto starších verzií.

Vstup AC 100-240V umožňuje celosvetové použitie.

Adaptér nemá žiadnu svetelnú indikáciu nabíjania, je teda vhodný pre použitie v spálňach a iných izbách, kde by svetlo mohlo rušiť pri spánku.

ŠPECIFIKÁCIE

- Nabíjací adaptér má 1x Quick Charge 3.0 výstup, pre rýchle nabíjanie mobilných telefónov. Quick Charge 3.0 dokáže nabiť mobilný telefón z 0% na 80% iba za 35 minút, čo je 4x rýchlejšie než pri bežnom nabíjaní. Adaptér má tiež 4x USB-A výstupy pre nabíjanie mobilných telefónov, tabletov, GPS navigácií, powerbank, hudobných prehrávačov, čítačiek e-knží, fotoaparátov, Nintendo Joy-Con, Nintendo Switch Pro Controller a iných digitálnych zariadení.

- Vstupné napätie AC 100–240V, 50–60Hz, max. 1,3A
- Celkový výstupný výkon: max. 52W (4x USB-A: max. 34W; Quick Charge 3.0: max. 18W)
- Účinnosť: viac než 80%
- Výstupné napätie USB-A: DC 5V
- Výstupný prúd USB-A: pre jeden konektor max. 2.4A; celkový výstup max. 6.8A
- Výstupné napätie Quick Charge 3.0: DC 3.6–12V (automatická detekcia)
- Výstupný prúd Quick Charge 3.0: max. 3A
- Ochrana proti: prúdovému preťaženiu, prepätiu, skratu a prehriatiu.
- Operačné teploty: 0 °C–40 °C
- Relatívna vlhkosť: 10%–90%
- Rozmery produktu: 94 x 61 x 28 mm
- Hmotnosť produktu: 209 g

POUŽITIE NAPÁJACIEHO ADAPTÉRU

Vlastné pripojenie univerzálneho adaptéra k zariadeniu:

- Adaptér pripojte do sieťovej zásuvky cez priložený sieťový kábel (dbajte, aby bola koncovka riadne zasunutá v adaptéri) a pomocou výstupov 4x USB-A a 1x Quick Charge 3.0 môžete pripojiť rôzne digitálne zariadenia.

- Všetky výstupy sú určené pre nabíjanie mobilných telefónov, tabletov, GPS navigácií, powerbank, hudobných prehrávačov, čítačiek e-knží, fotoaparátov a iných digitálnych zariadení.

- iPad a Samsung Tab je možné nabíjať na ktoromkoľvek porte.

• Quick Charge 3.0 výstup je určený predovšetkým pre nabíjanie mobilných telefónov podporujúcich Quick Charge technológiu, ale je možné cez neho nabíjať i zariadenia, ktoré Quick Charge technológiu nepodporujú.

• Vďaka použitiu „chytého“ čipu sú USB-A výstupy nezávislé, a je jedno, v ktorom porte je zariadenie pripojené. Quick Charge výstup funguje na samostatnom okruhu.

• Konštrukčne teda môžete nabíjať dva iPady alebo dva Samsung Taby zároveň.

• Odporúčame používať originálne USB káble dodávané so zariadením. V opačnom prípade môže dôjsť k tomu, že sa zariadenie nebude nabíjať, alebo sa bude nabíjať pomalšie.

• Príklad použitia: 2x iPad s max. odberom 2.4A na port + 2x telefón / tablet s max. odberom 1A na port. Max. odber je 6.8A + 1x telefón s Quick Charge technológiou s max. odberom 3A. Celkový max. odber je 9.8A.

Dôležité bezpečnostné opatrenia:

• Nevyťahujte sieťovú šnúru zo zásuvky za kábel.

• Nepripájajte a nevyťahujte sieťovú šnúru do zásuvky vlhkými rukami.

• Nepripájajte adaptér do elektrickej siete pri zistení, že je adaptér poškodený (napr. skrat, spálený PVC obal).

• Okamžite vytiahnite z elektrickej siete, ak ucítite spálenie.

• Nerozoberajte toto zariadenie, nepokúšajte sa ho akokoľvek upravovať - hrozí nebezpečenstvo požiaru, poranenia alebo poškodenia osobného majetku. Všetky opravy zverte výrobcovi (i-tec Technologies s.r.o.).

• Nevystavujte priamemu slnku, nepokladajte ho na radiátor popr. iný zdroj tepla. Nezakrývajte ho papierom alebo iným materiálom, aby cirkuloval vzduch.

• Nepoužívajte v prostredí, kde je teplota nižšia než 0°C a vyššia než 40°C. Používajte na vetraných miestach.

• Nepokladajte adaptér na miesta, ktoré sú citlivé na teplo.

• Nepoužívajte adaptér s poškodeným privodom, výstupnými káblami alebo poistkami.

• Udržujte mimo dosah detí.

• Uistite sa, že výstupné napätie tohto napájacieho adaptéra odpovedá pre vaše zariadenie.

• Odpojte zariadenie od siete, pokiaľ ho nebudete dlhšiu dobu používať.

ZÁRUKA

Na výrobok je štandardne poskytovaná záruka 24 mesiacov. Na výrobok nebude uznaná záruka, pokiaľ bude prístroj:

• zasiahnutý kvapalinou

• poškodený prudkým úderom, nárazom, pádom alebo inak mechanicky poškodený

• umiestnený blízko ohňa

• inak viditeľne poškodený neodborným zásahom alebo nesprávnym zaobchádzaním

ČASTO KLADENÉ OTÁZKY

K dispozícii na našom webe www.i-tec.cz v záložke „FAQ“ pri tomto produkte.

ĮVADAS

Su šiuo adapteriu galite tuo pačiu metu įkrauti iki 5 USB įrenginių. 4 įrenginius galite įkrauti per keturias USB-A išvestis ir 1 įrenginį per vieną Quick Charge 3.0 išvestį.

Viena USB-A išvestis turi išėjimo įtampą DC 5V / maks. 2.4A. Visos 4 USB-A išvestys kartu gali perduoti maksimaliai DC 5V / 6.8A. Šios išvestys yra plačiai naudojamos namuose, prekybos centruose ir kanceliarijose. Galite įkrauti mobiliuosius telefonus, planšetes, GPS navigaciją, powerbankus, muzikos grotuvus, elektroninių knygų skaitytuvus, fotoaparatus, Nintendo Joy-Con, Nintendo Switch Pro Controller ir kitus skaitmeninius įrenginius.

Šio adapterio dideliu privalumu yra 1x USB-A Quick Charge 3.0 išvestis, kurią galima naudoti greitam mobiliųjų telefonų įkrovimui, kurie palaiko šią funkciją. Quick Charge 3.0 gali įkrauti mobilųjį telefoną nuo 0% iki 80% tik per 35 minutes, o tai yra 4x greičiau nei įkraunant įprastu būdu. Quick Charge 3.0 yra taip pat atgaliniu būdu suderinamas su versijomis 2.0 ir 1.0 tuo atveju, kai Jūsų mobilusis telefonas palaiko vieną iš šių senesnių versijų.

Įvestis AC 100-240V leidžia naudoti visame pasaulyje.

Adapteris neturi jokio šviesos indikatorius, todėl jį galima naudoti miegamuosiuose ir kitose kambariuose, kur šviesa gali trukdyti miegui.

SPECIFIKACIJA

- Įkrovimo adapteris turi 1x Quick Charge 3.0 išvestį greitam mobiliųjų telefonų įkrovimui. Quick Charge 3.0 įkrauna mobilųjį telefoną nuo 0% iki 80% tik per 35 minutes, o tai yra 4x greičiau nei įkraunant įprastu būdu. Adapteris taip pat turi 4x USB-A išvestis mobilųjų telefonų, planšečių, GPS navigacijos, powerbanko, muzikos grotuvų, elektroninių knygų skaitytuvų, fotoaparatus, Nintendo Joy-Con, Nintendo Switch Pro Controller ir kitų skaitmeninių įrenginių įkrovimui.

- Įvesties įtampa AC 100-240V, 50-60Hz, maks. 1.5A
- Bendra išvesties galia: maks. 52W (4x USB-A: maks. 34W;

Quick Charge 3.0: maks. 18W)

- Efektyvumas: daugiau nei 80%
- Išvesties įtampa USB-A: DC 5V
- Ošvesties srovė USB-A: vienai jungčiai maks. 2.4A; bendra išvestis maks. 6.8A
- Išvesties įtampa Quick Charge 3.0: DC 3.6-12V (automatimis aptikimas)
- Išvesties įtampa Quick Charge 3.0: maks. 3A
- Apsauga nuo: srovės perkrovos, viršįtampio, trumpojo sujungimo ir perkaitinimo.
- Operacinė temperatūra: 0 °C - 40 °C
- Santykinė drėgmė: 10% – 90%
- Adapterio matmenys: 94 x 61 x 28 mm
- Svoris: 209 g

ĮKROVIKLIO NAUDOJIMAS

Universalus adapterio prijungimas prie įrenginio:

- Adapterį įjunkite į kištukinį lizdą su pridėtu tinklo laidu (įsitikinkite, kad atgalis yra tinkamai įdėtas į adapterį) ir s išvestimi 4x USB-A a 1x Quick Charge 3.0 galite prijungti įvairius skaitmeninius įrenginius.
- Visos išvestys yra skirtos mobiliųjų telefonų, planšečių, GPS navigacijos, powerbanko, muzikos grotuvų, elektroninių knygų skaitytuvų, fotoaparatus ir kitų skaitmeninių įrenginių įkrovimui.
- iPad ir Samsung Tab galima įkrauti bet kuriame prievade.

- Quick Charge 3.0 išvestis yra skirta visų pirma mobiliųjų telefonų palaikančių Quick Charge technologijas įkrovimui, tačiau per juos galima įkrauti ir įrenginius, kurie Quick Charge technologijų nepalaiko.
- Naudojant „išmanųjį“ lustą USB-A išvestys yra nepriklausomos ir nesvarbu, kuriame prievade yra prijungtas įrenginys. Quick Charge išvestis veikia atskiroje grandinėje.
- Taigi, konstrukcija leidžia vienu metu įkrauti du iPad arba dvi Samsung Tab.
- Rekomenduojame naudoti originalius USB laidus tiekiamus kartu su įrenginiu. Kitu atveju gali įrenginys neįkrauti arba įsikraus lėčiau.
- Naudojimo pavyzdys: 2x iPad su maks. vartojimu 2.4A prievadui + 2x telefonas / planšetė su maks. vartojimu 1A prievadui. Maks. vartojimas sudaro 6.8A + 1x telefonas su Quick Charge technologijomis su maks. vartojimu 3A. Bendras maks. vartojimas yra 9.8A.

Svarbios saugos priemonės:

- Netraukite kabelio iš kištukinio lizdo laikydami už laido.
- Nejunkite ir netraukite laido iš kištukinio lizdo šlapiomis rankomis.
- Nejunkite į elektros tinklą, jeigu nustatėte, kad adapteris yra pažeistas (pvz. trumpas jungimas, sudegusi PVC pakuotė).
- Jeigu jaučiate degimo kvapą nedelsiant ištraukite iš elektros šaltinio.
- Šio įrenginio neardykite, nebandykite jo keisti – gali kilti gaisras, sužeisti arba padaryti žalą asmeniniam turtui. Bet kokį taisymą patikėkite gamintojui (i-tec Technologies s.r.o.).
- Nelaikykite ant tiesioginių saulės spindulių, nedėkite ant radiatorių ar kitų šilumos šaltinių. Kad galėtų cirkuliuoti oras, nenedkite popieriumi arba kita medžiaga.
- Nenaudokite aplinkoje, kurioje temperatūra yra žemesnė 0°C ir aukštesnė už 40°C. Naudokite vėdinamose vietose.
- Nedėkite adapterio į vietą, kuri yra jautri šilumai. .
- Nenaudokite adapterio su pažeista įvestim, išvesties kabeliais arba saugikliais.
- Laikykite vaikams nepasiekiamoje vietoje.
- Įsitikinkite, kad šio adapterio išvesties įtampa atitinka Jūsų įrenginiui.
- Jeigu įrenginio ilgesnį laiką nenaudosite, išjunkite jį iš tinklo.

GARANTIJA

Gaminiui suteikiama standartinė 24 mėnesių garantija. Gaminiui nebus suteikiama garantija, jeigu gaminys:

- aplietas
- pažeistas smarkiu smūgiu, dėl kritimo arba bus kitaip mechaniškai pažeistas
- patalpintas arti ugnies
- kitaip matomai pažeistas dėl neprofesionalaus arba neteisingo naudojimo

DAŽNAI UŽDUODAMI KLAUSIMAI

Rasite mūsų svetainėje: www.i-tec.cz/en/ skiltyje „FAQ“ prie šio produkto.

INLEIDING

Met deze adapter kunt u maximaal 5 apparaten tegelijkertijd opladen. De oplaadadapter biedt vier USB-A uitgangen en één Quick Charge 3.0 uitgang.

Een USB-A uitgang heeft een uitgangsspanning in het bereik DC 5V / max. 2.4A. Alle 4 USB-A uitgangen zijn bij elkaar in staat maximaal DC 5V / 6.8A te leveren. Deze uitgangen bieden allerlei toepassingsmogelijkheden, zowel thuis, in winkelcentra als op kantoor. U kunt mobiele telefoons, tablets, GPS-navigatie, powerbanks, muziekspelers, e-bookreaders, fototoestellen, Nintendo Joy-Con, Nintendo Switch Pro Controller en andere digitale apparaten opladen.

Het grote voordeel van 1x USB-A Quick Charge 3.0-uitgang van deze adapter is dat die gebruikt kan worden om bv. snel mobiele telefoons op te laden die deze functie ondersteunen. Quick Charge 3.0 kan een mobiele telefoon van 0% naar 80% in slechts 35 minuten opladen, wat 4x zo snel is als bij normaal opladen. Quick Charge 3.0 is ook achterwaarts compatibel met de versies 2.0 en 1.0 als uw mobiele telefoon een van deze oudere versies ondersteunt.

De AC 100-240V ingangsspanning maakt gebruik overal ter wereld mogelijk.

De adapter is niet van controlelampjes voor het opladen voorzien en is daarom voor gebruik in slaapkamers en andere vertrekken geschikt waar licht als stoorlement zou worden ervaren.

SPECIFICATIE

- De oplaadadapter heeft 1x Quick Charge 3.0 uitgang voor snelle oplading van mobiele telefoons. Quick Charge 3.0 kan een mobiele telefoon van 0% naar 80% in slechts 35 minuten opladen, wat 4x zo snel is dan bij normaal opladen. De oplaadadapter biedt ook vier USB-A uitgangen voor het opladen van mobiele telefoons, tablets, GPS-navigatie, powerbanks, muziekspelers, e-bookreaders, fototoestellen, Nintendo Joy-Con, Nintendo Switch Pro Controller en andere digitale apparaten.

- Ingangsspanning: AC 100-240V, 50-60Hz, max. 1.5A
- Uitgangsvermogen totaal: max. 52W (4x USB-A: max. 34W; Quick Charge 3.0: max. 18W)

- Effectiviteit: meer dan 80%
- Uitgangsspanning USB-A: DC 5V
- Uitgangsstroom USB-A: per poort max. 2.4A; totaal max. 6.8A
- Uitgangsspanning Quick Charge 3.0: DC 3.6-12V (automatische detectie)
- Uitgangsstroom Quick Charge 3.0: max. 3A
- Beveiliging tegen: stroomoverbelasting, overspanning, kortsluiting en oververhitting.

- Bedrijfstemperatuur: 0°C – 40°C
- Relatieve vochtigheid: 10% - 90%
- Afmetingen van het product: 94 x 61 x 28 mm
- Gewicht van het product: 209 g

GEbruik OPLAADADAPTER

Universele oplaadadapter op het apparaat aansluiten:

- Sluit de adapter aan op een stopcontact via de meegeleverde lichtnetkabel (zorg ervoor dat het eindstuk goed in de adapter zit) en nu kunt u via 4x USB-A en 1x Quick Charge 3.0 uitgangen verschillende digitale apparaten aansluiten.

- Alle uitgangen zijn bestemd voor het opladen van mobiele telefoons, tablets, GPS-navigatie, powerbanks, muziekspelers, e-bookreaders, fototoestellen en andere digitale apparaten.

- iPad en Samsung Tab kunnen via elke poort worden opgeladen.
- Quick Charge 3.0 uitgang is vooral bestemd voor het opladen van mobiele

i-tec USB Quick Charger 52W

telefoons die de Quick Charge technologie ondersteunen maar ook apparaten die Quick Charge technologie niet ondersteunen kunnen via deze uitgang worden opgeladen.

- Dankzij de „smart“-chip zijn de USB-A uitgangen onafhankelijk en het maakt niet uit op welke poort het apparaat aangesloten is. De Quick Charge uitgang werkt op een apart circuit.
- Qua constructie kan men daarom twee iPads of twee Samsung Tab's tegelijkertijd opladen.
- We adviseren om de originele USB-kabels te gebruiken die met het apparaat zijn meegeleverd. Anders kan het gebeuren dat het apparaat langzaam of helemaal niet opgeladen wordt.
- Voorbeeld van de toepassing: 2x iPad met max. stroomafname 2.4A per poort + 2x telefoon / tablet met max. stroomafname 1A per poort. Max. stroomafname bedraagt 6.8A + 1x telefoon met Quick Charge technologie met max. stroomafname 3A. De max. stroomafname bedraagt 9.8A in totaal.

Belangrijke veiligheidsmaatregelen:

- Trek het netsnoer niet aan de kabel uit het stopcontact.
- Stop het netsnoer niet in het stopcontact en trek het er niet uit als u vochtige handen hebt.
- Sluit de adapter niet aan op het elektriciteitsnet als u vaststelt dat de adapter is beschadigd (bijvoorbeeld door kortsluiting, een verbrande pvc-verpakking).
- Trek de adapter onmiddellijk uit het stopcontact als u een brandlucht bespeurt.
- Demonteer dit apparaat niet en probeer het op geen enkele manier te aan te passen – het risico op brand, verwonding of beschadiging van persoonlijke eigendommen bestaat. Laat alle reparaties door de fabrikant (i-tec Technologies s.r.o.) uitvoeren
- Stel dit apparaat niet bloot aan direct zonlicht, plaats het niet op de verwarming of op een andere warmtebron. Bedek dit apparaat niet met papier of ander materiaal om de lucht te laten circuleren.
- Gebruik het apparaat niet in een omgeving waar de temperatuur lager is dan 0°C en hoger dan 40°C. Gebruik het alleen in geventileerde ruimtes.
- Plaats de adapter niet op plaatsen die gevoelig zijn voor hitte.
- Gebruik de adapter niet met een beschadigde connectorkabel of met beschadigde uitgangskabels of zekeringen.
- Houdt hem buiten het bereik van kinderen.
- Zorg ervoor dat de uitgangsspanning van deze voedingsadapter geschikt is voor uw apparatuur.
- Koppel uw apparaat los van het elektriciteitsnet als u het langere tijd niet zult gebruiken.

GARANTIE

Op dit product wordt standaard 24 maanden garantie gegeven. De garantie op het product wordt niet aanvaard als het apparaat:

- aangetast is door vloeistof
- beschadigd werd door een harde klap, stoot, val of anderszins mechanisch beschadigd werd
- in de buurt van vuur werd geplaatst
- anders zichtbaar werd beschadigd door een onprofessioneel ingrijpen of door onjuist gebruik

VEELGESTELDE VRAGEN

Beschikbaar op onze website www.i-tec.cz/nl/ op het tabblad "FAQ" bij dit product.



EUROPEAN UNION ONLY

NOTE: MARKING IS IN COMPLIANCE WITH EU WEEE DIRECTIVE

ENGLISH

This equipment is marked with the above recycling symbol. It means that at the end of the life of the equipment you must dispose of it separately at an appropriate collection point and not place it in the normal domestic unsorted waste stream. This will benefit the environment for all. (European Union only).

DEUTSCH

Dieses Produkt trägt das Recycling-Symbol gemäß der EU-Richtlinie. Das bedeutet, dass das Gerät am Ende der Nutzungszeit bei einer kommunalen Sammelstelle zum recyceln abgegeben werden muss, (kostenlos). Eine Entsorgung über den Haus-/Restmüll ist nicht gestattet. Dies ist ein aktiver Beitrag zum Umweltschutz. (Nur innerhalb der EU).

FRANÇAIS

Ce dispositif est revêtu du marquage avec le symbole de recyclage indiqué ci-dessus. Ça veut dire, qu'une fois découlée la vie utile dudit dispositif, vous vous voyez dans l'obligation d'assurer, que le dispositif se trouve déposé en un respectif centre de collecte, dûment établi à cette fin, et non en d'autres centres de ramassage qui soient destinés à déposer de courants déchets municipaux non triés. De cette manière, on contribue considérablement à une amélioration en matière d'environnement où nous vivons tous. (Seulement pour l'Union Européenne).

ESPAÑOL

El dispositivo está indicado por el símbolo de reciclaje. Esto significa que al final de la vida útil de la instalación, debe asegurarse de que se almacene por separado en un punto de recolección establecido para este fin y no en los lugares designados para la eliminación de desechos municipales ordinarios sin clasificar. Contribuirá a mejorar el medio ambiente de todos nosotros. (Sólo para la Unión Europea).

ITALIANO

Questo dispositivo è contrassegnato con il seguente simbolo di riciclaggio. Si chiede di consegnarlo alla fine del suo ciclo di vita a un Centro di raccolta dei rifiuti differenziati istituita per questo scopo e non in altri centri indicati per depositare rifiuti urbani normali non differenziati. In questo modo si contribuisce al miglioramento della qualità dell'ambiente (valido soltanto per l'Unione Europea).

ČEŠTINA

Toto zařízení je označeno výše uvedeným recyklačním symbolem. To znamená, že na konci doby života zařízení musíte zajistit, aby bylo uloženo odděleně na sběrném místě, zřízeném pro tento účel a ne na místech určených pro ukládání běžného netříděného komunálního odpadu. Přispěje to ke zlepšení stavu životního prostředí nás všech. (Pouze pro Evropskou unii).

POLSKI

To urządzenie oznakowane jest specjalnym symbolem odzysku. Pookresie użytkowania trzeba je zwrócić do odpowiedniego punktu zbiórki i nie wolno umieszczać go razem z nieposortowanymi odpadami. Takie działanie przyniesie korzyść dla środowiska. (Tylko w Unii Europejskiej).

SLOVENSKY

Toto zariadenie je označené vyššie uvedeným recyklačným symbolom. To znamená, že na konci doby života zariadenia musíte zaistiť, aby bolo uložené oddelene na zbernom mieste, zriadenom pre tento účel a nie na miestach určených pre ukladanie bežného netriedeného komunálneho odpadu. Prispěje to k zlepšeniu životného prostredia nás všetkých. (Iba pre Európsku úniu).

LIETUVOS

Šis gaminys yra pažymetas specialiu atlieku tvarkymo ženkle. Baigus eksploataciją, gaminys turi būti atiduotas į atitinkamą surinkimo punktą ir negali būti šalinamas kartu su nerušiuojamomis atliekomis. Tokie Jūsų veiksmai prisideda prie aplinkos apsaugos. (Tiktai Europos Sąjungoje).

NEDERLANDS

Dit apparaat is voorzien van het bovenvermelde recyclingsymbool. Dit betekent dat u aan het einde van de levensduur van het apparaat ervoor dient te zorgen dat het afzonderlijk wordt opgeslagen op een verzamelpunt dat hiervoor is ingericht en niet op plaatsen die zijn aangewezen voor de verwijdering van gewoon ongesorteerd gemeentelijk afval. Dit zal bijdragen aan de verbetering van de leefomgeving van ons allemaal. (Alleen voor de Europese Unie).

**EU DECLARATION OF CONFORMITY /
EU KONFORMITÄTSERKLÄRUNG / EU PROHLÁŠENÍ O SHODĚ /
EU PREHLÁŠENIE O ZHODE / EU DECLARACJA ZGODNOŚCI**

Manufacturer, Der Hersteller, Výrobce, Výrobca, Producent:

i-tec Technologies s.r.o., Kalvodova 2,
709 00 Ostrava – Mariánské Hory, Czech Republic

declares that this product / erklärt hiermit, dass das Produkt / tímto prohlašuje, že výrobek / týmto prehlasuje, že výrobok / deklaruje, že produkt

Product, Bezeichnung, Název, Názov, Nazwa:

i-tec SMART USB 4 Port Charger 32W + USB QC 18W

Model, Modell, Model, Model, Model: CHARGER5P52WQC

Determination, Bestimmung, Určení, Určenie, Opcje:

Product is determined for using in PC as equipment. Das Produkt ist für Ausstattung und als Zubehör von Computern bestimmt. Výrobek je určen pro přístrojové vybavení a jako příslušenství do počítačů. Výrobok je určený pre prístrojové vybavenie a jako príslušenstvo do počítačov. Produkt jest przeznaczony do współpracy z komputerem jako akcesorium.

Meets the essential requirements according to / Es entspricht den Anforderungen der Richtlinien / Splňuje tyto požadavky / Splňa tieto požadavky / Spełnia następujące wymagania:

EMC directive 2014/30/EU, 2014/35/EU a 2011/65/EU:

For EMC, Für EMC, Pro EMC, Pre EMC, Dla Kompatybilności elektromagnetycznej:

EN 55032:2015 (EN61000-3-2:2014, EN61000-3-3:2013)

EN 55024:2010+A1:2015 (EN61000-4-2:2009, EN61000-4-3:2006+A1:2010,

EN61000-4-4:2012, EN61000-4-5:2014+A1: 2017, EN61000-4-6:2014,

EN61000-4-8:2010, EN61000-4-11:2004+A1:2017)

For Safety, Für Elektrische Sicherheit, Pro Elektrickou bezpečnost, pre Elektrickú bezpečnosť, dla Bezpieczeństwa:

EN 60950-1:2006+A11:2009+A12:2011+A1:2010+A2:2013

For RoHS, Für RoHS, Pro RoHS, Pre RoHS, Dla RoHS: 2011/65/EU

and it is safety under conditions of standard application / und ist sicher bei standardmäßiger Nutzung / a je bezpečný za podmínek obvyklého použití / a je bezpečný za podmienok obvyklého použitia / oraz jest produktem bezpiecznym przy standardowym wykorzystywaniu.

Additional information, Ergänzende Angaben, Doplňující informace, Doplňujúce informácie, Dodatkowe informacje:

Identification Mark, Identifikationskennzeichen, Identifikační značka, Identifikačná značka, Znak identyfikacyjny:



Ostrava 17. 9. 2018

Ing. Lumír Kraina

Executive Name and Signature,
Geschäftsführer, Jednatel, Konatel,
Nazwisko osoby upowaznionej



FCC COMPLIANCE STATEMENT

This equipment has been tested and found to comply within the limits of a Class B digital device pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation.