

Română

ADAPTOR DE CĂLĂTORIE UNIVERSALĂ

cu soclu 2 x USB, 4 x fișă pentru diferite rețele + fișă brichetă auto

Cu ajutorul a 4 fișe adaptoare incluse (UK, Europa, Australia, USA) pentru rețea aparatul este potrivit pentru utilizarea lui în orice loc pe lume.

Tensiune de intrare de putere: AC 110 – 230 V

Frecvența: 50/60 Hz

Tensiune de intrare de curent slab: DC 12 – 24 V

Tensiune de ieșire: 2 x DC 5 V

Curent de ieșire: 1 x 1000 mA, sau 2 x 500 mA

Conector de ieșire: 2 x soclu USB

LED indicator de funcționare

pentru aparate încarcabile/utilizabile din USB (telefoane, playere MP3, MP4 etc.)

fișa de brichetă este dotată cu protecție la suprasarcină

Este capabil să furnizeze 1000 mA utilizând 1 x soclu USB, iar 500-500 mA în cazul când utilizați amândouă socluri USB concomitent. Conectați cablul USB aparatului Dvs. în oricare soclu al adaptorului. Se poate utiliza la alimentarea oricărui aparat încarcabil/utilizabil din USB (telefon, player MP3, MP4, PDA, iPod, iPhone, GPS, etc.)

Utilizare din 230 V AC

Cu ajutorul a 4 fișe adaptoare incluse (UK, Europa, Australia, USA) pentru rețea aparatul este potrivit pentru utilizarea lui în orice loc pe lume. Conectați adaptorul la rețea, LED-ul se aprinde indicând că aparatul este gata pentru utilizare.

Utilizare de la 12 / 24 V DC

Pentru utilizarea adaptorului în vehicul îndepărtați capacul protector, pe urmă conectați fișa de brichetă în priza de brichetă al vehiculului Dvs. LED-ul se aprinde indicând că aparatul este gata pentru utilizare. Aparatul este dotat cu protecție la suprasarcină, în așa fel la suprasarcină fuzibilul se arde. În acest caz LED-ul indicator nu arde. Siguranța fuzibilă se găsește în fișa de brichetă. Pentru schimbare deșurubați vârful fișei și schimbați fuzibilul (1 A).

Slovenský

UNIVERZÁLNY ADAPTÉR NA CESTOVANIE

2 x USB zásuvky, 4 x rôzne sieťové zástrčky + zástrčky do autozapalovača

S pomocou 4 rôznych zástrčiek (UK, Europa, Australia, USA), zariadenie je vhodné na použitie v celom svete.

Silnoprúdové vstupné napätie: AC 110 – 230 V

Frekvencia: 50/60 Hz

Slaboprúdové vstupné napätie: DC 12 – 24 V

Výstupné napätie: 2 x DC 5 V

Výstupná sila prúdu: 1 x 1000 mA, alebo 2 x 500 mA

Výstup: 2 x USB zásuvka

červený LED indikátor

pre zariadenia, ktoré môžeme nabíjať/použiť z USB (ako napr.: telefón, MP3, MP4 prehrávače atď.)

zástrčka do autozapalovača je vybavená s ochranou proti prepätiu

U použitie 1 x USB, zásuvka je schopná na vysielanie 1000 mA prúdu, ale v prípade použitia oboch USB zásuviek, to rozdelí na 500 – 500 mA/zásuvky. Pripojte USB zástrčku vášho zariadenia do zásuvky. Môžete použiť na všetky také zariadenia, ktoré sú nabíjateľné alebo použiteľné z USB (ako napr.: telefón, MP3, MP4 prehrávač, PDA, iPod, iPhone, navigácia atď.)

Prevádzka 230 V AC

S pomocou 4 rôznych zástrčiek (UK, Europa, Australia, USA) zariadenie je vhodné na použitie v celom svete. Pripojte adaptér do sieťovej zásuvky, a červený LED indikátor sa začína svietiť, a s tým signalizuje, že zariadenie je pripravené na použitie.

Prevádzka 12 / 24 V DC

Ak chcete použiť adaptér v aute, odstráňte ochranný kryt, potom pripojte zástrčku autozapalovača do zásuvky Vášho autozapalovača, a červený LED indikátor začína svietiť, a s tým signalizuje, že zariadenie je pripravené na použitie. Zariadenie je vybavené s ochranou proti prapätiu, a tak v prípade prepätia poistka sa vybija, a vtedy LED indikátor nesvieti. Poistku nájdete v zástrčke do autozapalovača. Pre výmenu poistiek odstráňte koncovku zástrčky, a vymeňte poistky (1 A). Len pre vnútorné použitie! (ikon)

NEXUS
THE DIGITAL EXPERIENCE

CAR CIGAR & WORLDWIDE TRAVEL ADAPTER



55049

English

UNIVERSAL TRAVEL ADAPTER

with 2 x USB sockets, 4 x various plug + car cigar lighter plug

With the 4 different plug (UK, Europe, Australia, USA) the device is useable the most of the country in the world.

High voltage input: AC 110 – 230 V

Frequency: 50/60 Hz

Low voltage input: DC 12 – 24 V

Output voltage: 2 x DC 5 V

Output current: 1 x 1000 mA, or 2 x 500 mA

Output connector: 2 x USB sockets

operating LED light

for USB charging or use (phones, MP3, MP4 players etc.)

the cigar lighter plug are equipped with overcurrent

protection

The output current is in case of use single USB socket is 1000 mA, in case of use both USB's are 500-500 mA. Connect your chargeable product to one of the USB sockets. Any of the USB is working for charge or use devices such as phones, PDA, iPod, iPhone, GPS, MP3, MP4 players etc.

Operating on 230 V AC

With the various plugs (UK, Europe, Australia, USA) the device can be use int he most of the countries int he world. Insert the adapter into the mains socket and the LED light will turn ON, means the adapter ready to use.

Operating on 12 / 24 V DC

Use in car: remove the covering cap and connect the adapter to your car cigar lighter socket, th ered LED will light on means the device is ready use. The adapter overcurrent protected, in that case the fuse will blown and the operating LED won't turn on. The fuse is in the cigar lighter plug. For replace turn off the cap and replace the fuse. (1 A).

Deutsch

UNIVERSALER REISEADAPTER

2 x USB Anschluss, 4 x verschiedene Anschlüsse + Zigarrenanzünderstecker

Die mitgelieferte 4 verschiedene (UK, Europa, Australien, USA) Stecker ermöglichen die Verwendung des Geräts überall auf der Welt.

Eingangsspannung: AC 110 - 230 V

Frequenz: 50/60 Hz

Niedrige-Eingangsspannung: DC 12 - 24 V

Ausgangsspannung: 2 x DC 5 V

Ausgangsstrom: 1 x 1000 mA oder 2 x 500 mA

Ausgang: 2 x USB-Anschlüsse

LED-Betriebsanzeige ist rot

von USB aufladbar (Handys, MP3-, MP4-Player, usw.)

Die Stecker für Zigarettenanzünder ist gegen Überstrom geschützt

Das Gerät ist fähig bei der Verwendung von 1 x USB-Buchse 1000 mA Strom abzugeben, bei gleichzeitiger Verwendung von zwei USB-Buchsen 500-500 mA Strom abzugeben. Schließen Sie den USB-Stecker des Geräts in eine Steckdose. Kann verwendet werden, alle USB / Telefon-Service-Betrieb (MP3-, MP4-Player, PDA, iPod, iPhone, Navigation, etc.).

230 V AC-Betrieb

Die mitgelieferte 4 verschiedene (UK, Europa, Australien, USA)AC-Stecker ermöglichen die Verwendung des Geräts überall auf der Welt. Stecken Sie das Netzteil in die Steckdose, die LED fängt an rot zu leuchten und meldet damit, dass das Gerät betriebsbereit ist.

12/24 V DC-Betrieb

Um den Adapter im Auto verwenden zu könne, entfernen Sie die Kappe und stecken Sie den Stecker in den Zigarettenanzünderbuchse, die LED fängt an rot zu leuchten und meldet damit, dass das Gerät betriebsbereit ist. Das Gerät ist mit Überstromschutz ausgestattet, wenn die Sicherung durchbrennt, leuchtet die LED nicht mehr. Die Sicherung ist im Stecker der Zigarrenanzünder zu finden. Beim Austausch der sicherung soll den unteren Teil des Steckers entrollt werden (1 A). Anwendung nur im Innenbereich!

Magyar

UNIVERZÁLIS UTAZÓ ADAPTER

2 x USB aljzattal, 4 x különböző hálózati + autós szivargyújtó dugóval

A tartozék 4 különböző (UK, Európa, Ausztrália, USA) hálózati csatlakozó dugó segítségével a készülék alkalmas a világ bármely pontján történő használatra.

Erősáramú bemeneti feszültség: AC 110 – 230 V

Frekvencia: 50/60 Hz

Gyengeáramú bemeneti feszültség: DC 12 – 24 V

Kimeneti feszültség: 2 x DC 5 V

Kimeneti áramerősség: 1 x 1000 mA, vagy 2 x 500 mA

Kimeneti csatlakozó: 2 x USB aljzat

működést jelző piros LED

USB-ről tölthető / üzemelő készülékekhez (telefonok, MP3,

MP4 lejátszók stb.)

a szivargyújtó dugó túláram elleni védelemmel van ellátva

1 x USB aljzat használata esetén 1000 mA, mindkét USB aljzat egyidejű használata esetén pedig 500-500 mA áram leadására képes. Csatlakoztassa készüléke USB dugóját az aljzatok valamelyikébe. Használható valamennyi USB-ről tölthető / üzemelő készülék működtetésére (telefon, MP3, MP4 lejátszó, PDA, iPod, iPhone, navigáció stb.)

230 V AC üzemeltetés

A tartozék 4 különböző (UK, Európa, Ausztrália, USA) hálózati csatlakozó dugó segítségével a készülék alkalmas a világ bármely pontján történő használatra. Csatlakoztassa az adaptert a hálózati aljzatba, a piros LED világitani kezd, ezzel jelzi, hogy az eszköz használatra kész.

12 / 24 V DC üzemeltetés

Az adapter gépjárműben történő használatához távolítsa el a védőkupakot, majd csatlakoztassa a szivargyújtó dugót járműve szivargyújtó aljzatába, a piros LED világitani kezd, ezzel jelzi, hogy a készülék használatra kész. A készüléket túláram elleni védelemmel látták el, így túláram esetén a biztosíték kiég, ilyenkor a működést jelző LED nem világit. A biztosíték a szivargyújtó dugó részében található. Cseréjéhez tekerje le a dugó végét és cserélje ki a biztosítékot (1 A).