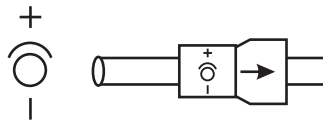


## használati utasítás • návod na použitie • manual de utilizare • uputstvo za upotrebu • navodilo za uporabo • návod k použití • uputa za uporabu



### GB UNIVERSAL POWER ADAPTOR

ideal for 3-12 V devices up to 1000 mA power consumption • voltage control: 3 V-4,5 V-5 V-6 V-7,5 V-9 V-12 V • LED display • accessory: 6 pcs connection kit with polarity adjustment option • EUP compatible

This network adaptor is for use only with devices requiring 3 V-4,5 V-5 V-6 V-7,5 V-9 V-12 V DC input voltage and a maximum input current of 1000 mA. Only plug the output connector into a socket that has the same polarity as indicated on the product; otherwise, the product may be damaged. Examine the product you intend to power using this adaptor. Use a screwdriver or the included tool to set the correct polarity of the power cord to the correct polarity. After setting the correct plug, insert it into the socket at the end of the output cable on the front side of the adaptor. Make sure you attach the plug in a manner that the polarity shown on the product to be powered matches the polarity indicated by the drawing on the side of the plug (fig.). Now plug the adaptor into a power outlet.

The adaptor is for use in a dry environment and indoors only. Removing the product's cover results in hazard of electric shock. Never disassemble the product. Consult a technician if repair is needed. If the network power cord is damaged, unplug the product immediately and consult a technician. Clean with a soft, dry cloth. Do not use aggressive detergents.

### HI UNIVERSALIS HÁZOLÓ ADAPTER

idealizál 3-12 Vos készülékekre 1000 mA áramfelvételű • szabályozható feszültség: 3 V-4,5 V-5 V-6 V-7,5 V-9 V-12 V • LED visszajelző • tartožek: 6 db-os csatlakozókészlet polaritásállítási lehetőséggel • EUP kompatibilis

A hálózati adapter csak 3 V-4,5 V-5 V-6 V-7,5 V-9 V-12 V egyenfeszültséget igénylő és maximum 1000 mA áramfelvételű berendezések üzemeltetésére alkalmas. Csak a készüléken feltüntetett polaritás csatlakozókábel illeszze, ellenkező esetben a készülék meghibásodik. Visszajelzége meg a működtetni kívánt készüléket. Egy csavarhúzó, vagy a tartožek szerszám segítségével az adapterek állítása és feszültségválasztó kapcsolóval a megfelelő feszültségekre. A megfelelő döntő kiválasztáson után csatlakoztatás a csatlakozókábel végén lévő aljzatba a nyíllal jelölt oldalon történik. Ezután a használni kívánt készülék csatlakozójához felülített polaritás megegyezzen a dugó oldalon feltüntetett ábrával (ábra). Ezután csatlakoztatás az adapterek a hálózati aljzatba.

Az adapter kizárolág beltéri, száraz környezetnek között használható. A készülék burkolatának elhagyása elvilegeses! Ha nem próbálja meg szétszerelni a készülékeket, javítsa át a szakembereket! A hálózati csatlakozókábel megrészítése esetén azonnal ártalmállításra a készülék, és forduljon szakemberekhez! Tisztítása puha, száraz törlőkendővel történhet, ne alkalmazzon agresszív tisztítószereket!

Eng. szám: SS999836

Importálja: SOMOGYI ELETRONIC®

9027 Győr, Gesztenyefű út 3. • [www.sal.hu](http://www.sal.hu) • Származási hely: Kina

### SK UNIVERZALNÝ SIEŤOVÝ ADAPTOR

idealný ktorí 3-12 V s prístrmom do 1000 mA spotreby prúdu • regulovateľné napätie: 3 V-4,5 V-5 V-6 V-7,5 V-9 V-12 V • LED kontrolka • príslušenstvo: 6 kusov pripojovacia sada s možnosťou nastavenia polárnosti • EUP kompatibilnosť

Sieťový adaptér je vhodný len pre zariadenia na rovnomenné napálie 3 V-4,5 V-5 V-6 V-7,5 V-9 V-12 V a spotrebou prúdu max. 1000 mA. Prístroj pripojte do napájacieho konectoru len podľa uvedenej polárnosti, vo vopäčnom prípade môže poškodiť prístroj. Pomocou skrutkovača, alebo nástroja z príslušenstva prepriepráte napájacie napätie na potrebnú hodnotu. Po zvolení pozovaného zástrčky zapote je možné označiť výkon a polárnosť, -ktorá sa nachádza na boku prijímacového kabla-, tak aby sa jednalo o správne komponenty pre využitie adaptéra s vyznačenou polárnosťou na boku zástrčky (obrázok). Potom prepnite adaptér do sieťovej zásuvky.

Adaptér používajte výlučne len v suchom prostredí. Odstránenie krytu je životu nebezpečný! Nikdy sa nepoužívajte prístroj rozoberať, jeho opanovanie zvereňte oboromniku! V prípade poškodenia sieťového pripojovacieho kabla príamo okamžite odpojte zo siete, a obráťte sa na oborníka! Čistenie: mäkkou, suchou utierku, nepoužívajte agresívne čistiacé prostriedky!

Distribútor: Somogyi Elektronik Slovensko s.r.o.

Záhradnícka 10, 945 01 Komárno, SK • Tel.: +421/0 35 7902400 [www.salshop.sk](http://www.salshop.sk)  
Krajina pôvodu: Čína

### RO ADAPTOR DE REȚEA UNIVERSAL

ideal pentru aparatele de 3-12 V cu consum de curent până la 1000 mA • tensiune reglabilă: 3 V-4,5 V-5 V-6 V-7,5 V-9 V-12 V • indicator LED • inclus: set conectare 6 bucati cu opțiune de ajustare a polărării • compatibil cu EU

Adaptorul este potrivit exclusiv pentru aparate cu alimentare la 3 V-4,5 V-5 V-6 V-7,5 V-9 V-12 V și DC și cu un consum de maxim 1000 mA. Introduceți adaptorul în priză cu polărărea marcată pe adaptér. Examiniți adaptorul și să vedeați următoarele sunete sau un semnal de alarmă. După alegerea fiziei potrivite, conectați-l în priza de la capătul cablului de conectare în partea indicată de săgeata în șa fel încărtă polaritatea vizibilă pe partea aparatului care urmează să fie pusă în funcție să corespundă cu figura de pe partea laterală a fiziei (figura). După aceea, conectați adaptorul în priza de la rețea de alimentare.

Adaptorul poate fi utilizat doar în spații interioare și în condiții uscate. Îndepărtați carcasașe aparatului potă constui și un pericol de morte pentru cei din jurul aparatului! Nu încercați să demonstați aparatul! Reparații pot fi efectuate doar de către un specialist! În cazul deforânerii cablului de alimentare, scoateți imediat aparatul de sub tensiune și adresați-vă unui specialist. Curățați-l cu o cărpă moale și uscată. Nu folosiți detergenți agresivi!

Distribuitor: S. SOMOGYI Elektronik S.R.L.

J/2014/03/16.2006 C.U.: RO 18761195

Comuna Gilău, județul Cluj, România • Str. Principală nr. 52 Cod poștal: 407310

Telefon: +40 264 406 488 • Fax: +40 264 406 489 • [www.somogyi.ro](http://www.somogyi.ro)

Tara de origine: China

### SRB UNIVERZALNI STRUJNI ISPRAVLJAC

idealan za sve uređaje sa radnim naponom od 3 do 12 V i potrošnjom do 1000 mA • podesivi izlazni napon: 3 V-4,5 V-5 V-6 V-7,5 V-9 V-12 V • LED indikator • pribor: 6 kom. priključaka sa mogućnošću promene polarnosti • EU-P kompatibilan

Ovaj strujni ispravljač je pogodan za napajanje uređaja sa radnim naponom od 3 do 12 V i potrošnjom do 1000 mA. Ovaj strujni ispravljač je pogodan samo za uređaje sa istim polarnitetom kao što je označeno na strujnom ispravljaču, u suprotnom može se ostići priključeni uređaj.

Pronaći kolici je potreban radni napon uređaja koji želite priključiti. Uspomni pličenog alata ili šrafičera podešite potreban napon na strujnom ispravljaču. Kraj priključnog kabala spojite sa utikačem koji odgovara uticnicu na uređaju koji želite napajati. Uticak spojite tako da odgovara polarnitetu uređaja koji će napajati (skica). Nakon spajanja uključite strujni ispravljač u struju.

Upotrebljivo samo u svim zatvorenim prostorijama. Odstranjivanje kućišta uređaja je opasno po život! Nikada ne rastavljajte uređaj, eventualne popravke potrebnu stručnu licu! Zabranjena upotreba oštećenog uređaja, oštećen uređaj isključite iz struje i obratite se stručnom licu! Za čišćenje koristite suve krpe, ne koristite agresivna hemijska sredstva!

Uvoznik za SRB: Element d.o.o.

Jovana Mišića 56, 24000 SUBOTICA, SRBIJA

Tel.+381(0)24 686 270 • [www.elemente.rs](http://www.elemente.rs)

Zemlja uvoza: Mađarska • Zemlja porekla: Kina

### SLO UNIVERZALNI ELEKTRIČNI USIERNIK (ADAPTER)

idealen za vse naprave z delovno napetostjo od 3 do 12 V in porabo do 1000 mA • nastavlja izhodna napetost: 3 V-4,5 V-5 V-6 V-7,5 V-9 V-12 V • LED indikator • pribor: 6 kos. priključkov z možnostjo zamenjanje polarnosti • EU-P kompatibilni (skladen)

Ta električni pretvornik je primeren za napajanje naprave z delovno napetostjo 3 V-4,5 V-5 V-6 V-7,5 V-9 V-12 V in maksimalno porabo do 1000 mA. Ta električni pretvornik je primeren samo za naprave z istim polarnitetom kot je označeno na električnem pretvorniku. Končno priključen kabla sestavite z vtičkom kateri odgovarja vtičnicu na napravi katero želite napajati. Vtiček sestavite tako da odgovarja polom naprave katero želite napajati (skica). Po postavljanju vključite električni pretvornik v električno.

Uporabljajte električni adaptér za napajanje naprav z delovno napetostjo naprave katero želite priključiti. S pomočjo prileganega vtiča izvaja nastavljivo potrebno napetost na električni pretvornik. Končno priključen kabla sestavite z vtičkom kateri odgovarja vtičnicu na napravi katero želite napajati. Vtiček sestavite tako da odgovarja polom naprave katero želite napajati (skica). Po postavljanju vključite električni pretvornik v električno.

Uporabljajte električni adaptér za napajanje naprav z delovno napetostjo naprave katero želite priključiti. Vtični zavojnik, vtični vtični kontakti in vtični vtični kontakti so načinjeni s strokovno osebami! Prepovedana je uporaba poškodovane naprave, poškodovano napravo izključite iz električne in se obrnite na strokovno osebo! Za čišćenje uporabljajte mehke suve krpe, ne uporabljajte agresivna kemična sredstva!

Distributer za SLO: Elementa Elektronika d.o.o.

Osek 7a, 2235 Šveti Trojica

Tel. – fax: +386 2 729 24 24 • Web: [www.elementa-e.si](http://www.elementa-e.si)

Država porekla: Kitajska

### CZ UNIVERZÁLNÍ SÍŤOVÝ ADAPTÉR

ideální pro všechny přístroje s napájením 3 až 12 V a proudem do 1000 mA • přepínatelné napětí: 3 V-4,5 V-5 V-6 V-7,5 V-9 V-12 V • LED indikace • příslušenství: sada 6 ks zástrček s možností změny polárnosti • EU-P kompatibilní

Síťový adaptér je vhodný pouze pro napájení zariadenia na stejnosmerné napětie 3 V-4,5 V-5 V-6 V-7,5 V-9 V-12 V a spotrubou prúdu max. 1000 mA. Doprístrojte električný konector priestroja pripojite pouze podľa uvedenej polárnosti, v opačnom prípade môže porucha.

Zistite si, aké napájacie polárno potrebujete napájanie napätie. Pomocou šroubováku zavojnouho kabla sestavte z vtičom ktorého napätie vtičnicu na boku zástrčky (obrázok). Po zvolení polárnosti zástrčky je zapotreba vytiahnuť vtičnou vidiču do koncovky na pripojovacím kabliku tak, aby se polárneho konectoru priestroje shodovala s polárno, vyznačenou na boku zástrčky (obrázok). Pak pripojte adaptér do síťove zásuvky.

Adaptér je používateľný výhradne v súčasnej, vnitřním prostredí. Odstránenie krytu je životu nebezpečné! Přírodní nikdy nezberete, případnou opravu svedete oborníkovi! Po skození sitového kabelu přírodního ohňa odpojte ze sítě a obráťte se na oborníka. Čistění provádějte měkkou, suchou uterkou, nepoužívajte agresivní čisticí prostředky!

### HR UNIVERZALNI ADAPTER ZA STRUJU

idealan za uređaje od 3-12 V do prijema struje od 1000 mA • napon se može podešavati: 3 V-4,5 V-6 V-7,5 V-9 V-12 V • LED signaliziranje • pribor: set od 6 priključnika uz mogućnost podešavanja polarnosti • EU-P kompatibilan

A Adapter za struju je pogodan za napajanje uređaja koji zahtijevaju napon od 3 V-4,5 V-5 V-6 V-7,5 V-9 V-12 V i maksimalnu struju od 1000 mA. Priklučiti treba samo u onu utičnicu koja raspolaže polarnitetom koji je označen na uređaju, u protivnom, uređaj se može povrijediti.

Pronjećite uređaj koji želite koristiti. Uz pomoć jednog odvijača ili alata koji je u prijemu na adaptoru podešite predikljač, za izbor napona na odgovarajući vrijednost. Nakon odabira odgovarajućeg poklopa priključite ga na priključnik na kabl za napajanje na strani gdje je označen strijelicom na taj način da se polarnitet koji je označen na priključnik uređaja koji želimo konstituiše s označkom na poklopcu (skica). Nakon toga adaptér uključite u struju.

Adapter se može koristiti samo u unutarnjim prostorijama i u suhim okolinstima. Odstranjivanje poklopa uređaja je opasno po život! Nikada nemjete pokušati rasplastički uređaj, za popravak se javite stručnoj osobi u slučaju oštećenja kabla za napajanje, odmah isključite uređaj iz struje i javite se stručnoj osobi! Čišćenje vrste mekom suhom krpom, ne smiju se koristiti agresivni deterdenci!