

UIS-12H, UIS-30H

Univerzalni strujni ispravljač

Uputstvo za upotrebu

Pre prve upotrebe proizvoda pročitajte ovo uputstvo za upotrebu i sačuvajte ga. Originalno uputstvo je pisano na srpskom jeziku. Nakon što izvadite proizvod iz ambalaže uverite se da nije fizički oštećen tokom transporta. Ukoliko je proizvod oštećen nemojte ga koristiti.

OPIS PROIZVODA

Univerzalni strujni ispravljač služi za napajanje uređaja koji rade na naponima od 3V do 12V jednosmerne struje. Izlazni napon se može postaviti između 3V / 4,5V / 5V / 6V / 7V / 9V / 12V. Uređaj ima ugrađene zaštite od pregrevanja, preopterećenja, kratkog spoja i prevelike struje. Promenljivi izlazni napon i 6 različitih konektora čine ovaj proizvod pogodnim za napajanje kućne elektronike, tableta, rutera, telekomunikacijskih uređaja, opreme za video nadzor, LED rasvete i drugih.

UPOTREBA

Proverite koliki je radni napon uređaja koji želite priključiti. Pomoću priloženog alata (skica1) ili šrafciopera podesite obrtni prekidač (žute boje) na odgovarajući napon. Na kraj kabela postavite odgovarajući konektor koji odgovara utičnici uređaja koji želite napajati. Unutrašnji deo konektora je (+), dok je spoljašnji (-) (skica 2). Uverite se da najpre znate polaritet utičnice uređaja koji želite napajati, kako biste izbegli neželjene kvarove. Nakon spajanja povežite strujni ispravljač u strujnu utičnicu. Upotrebljivo isključivo u suvim, zatvorenim prostorijama. Odstranjivanje kućišta uređaja je opasno po život. Nikad ne rastavljajte uređaj, eventualne popravke prepustite stručnom licu. Zabranjena upotreba oštećenog uređaja, oštećeni uređaj isključite iz struje i obratite se stručnom licu. Za čišćenje koristite mekane suve krpe, ne koristite agresivna hemijska sredstva.

Tehnički podaci:

UIS-12H

Ulazni napon: 100V~240V~50/60Hz 0.3A maks.

Izlazni DC napon:

3V / 4.5V / 5V / 6V / 7.5V / 9V / 12V, maks. 1A

Izlazna snaga: maks. 12W

DC konektori: 3.5x1.35, 5.5x2.1, 5.5x2.5, 2.35x0.7,

4.0x1.7, 2.5 mono utikač

Stepen efikasnosti: VI

Dužina kabela: 1.0m

Radna temperatura: 0°C ~40°C

Vlažnost vazduha: 5%~95%RH

Dimenzije ispravljača: 76x44x73mm

UIS-30H

Ulazni napon: 100V~240V~50/60Hz 0.7A maks.

Izlazni DC napon:

3V / 4.5V / 5V / 6V / 7.5V / 9V / 12V, maks. 2.25A

Izlazna snaga: maks. 27W

DC konektori: 3.5x1.35, 5.5x2.1, 5.5x2.5, 2.35x0.7,

4.0x1.7, 2.5 mono utikač

Stepen efikasnosti: VI

Dužina kabela: 1.0m

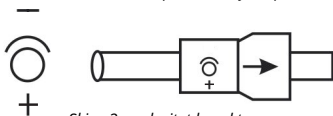
Radna temperatura: 0°C ~40°C

Vlažnost vazduha: 5%~95%RH

Dimenzije ispravljača: 93x45.5x73mm



Skica 1 - alat za podešavanje napona



Skica 2 - polaritet konektora



Nakon isteka radnog veka ovog proizvoda, proizvod ne bacajte sa otpadom iz domaćinstva. Elektronski otpad se predaje u reciklažne centre tog tipa. Ovim postupkom štite okolinu, vaše zdravlje i zdravlje ostalih. O reciklažnim centrima se informišite u prodavnici gde ste ovaj proizvod kupili.

Oznaka: UIS-12H, UIS-30H

Proizvođač:

Elementa d.o.o.

Zemlja porekla: Kina

Uvoznik za Srbiju:

Elementa d.o.o.

Srbija, Subotica,

Jovana Mikića 56

Telefon: 024/686-270

www.elementa.rs

DATUM PRODAJE

OVERA I POTPIS PRODAVCA

Mesto: _____

Firma: _____

GARANTNI LIST

Pre nego što počnete sa korišćenjem uređaja pročitajte kompletno uputstvo za rukovanje i uslove garancije. U slučaju da primete napravilnost u radu, uređaj vratite u prodavnicu na mesto kupovine.

Izjavljujemo da je kupljeni proizvod u potpunosti saobrazan opisu, kao i da ima svojstva koja su pokazana na uzorku ili modelu. Takođe izjavljujemo da ima svojstva potrebna za redovnu upotrebu robe iste vrste, te da i po kvalitetu i funkcionisanju odgovara onome što je uobičajeno kod robe iste vrste i što potrošač može osnovano da očekuje s obzirom na prirodu robe i javna obećanja o posebnim svojstvima robe datim od strane proizvođača kako je učinjeno na ambalaži robe. Izjavljujemo da će proizvod ispravno funkcionisati i da ćemo u slučaju nedostataka i kvarova na proizvodu koji su posledica nesaobraznosti, kvarove otkloniti pod uslovom da su nastali u garantnom roku, pri normalnoj upotrebi uređaja i pridržavanju njegovog uputstva o rukovanju. Izjavljujemo da će proizvod biti saobrazan opisu kakav je bio u momentu prodaje 25 meseci od dana kupovine. Garancija važi za proizvode kupljene na teritoriji Srbije te se može ostvariti reklamacijom učinjenom u Srbiji.

Prava iz garancije potrošač može ostvariti izjavljivanjem reklamacije pod sledećim uslovima:

1. Da vrati uređaj u celovitom stanju i u slučaju visokog stepena lomljivosti poželjno je dostaviti u ambalaži
2. Da je tačno i uredno popunjen garantni list
3. Da je priložen račun o kupovini uređaja

Po izjavljivanju reklamacije, trgovac će u roku od 8 dana od dana prijema reklamacije odgovoriti potrošaču sa izjašnjenjem o podnetom zahtevu i predlogom njegovog rešavanja.

Reklamacija se neće prihvatiti u sledećim slučajevima:

1. Ukoliko uređaj nije dostavljen sa garantnim listom i računom
2. Ukoliko je uređaj fizički odnosno mehanički oštećen
3. Ukoliko je grešku prouzrokovala nestručna montaža i nesavesno rukovanje
4. Ukoliko se sa uređajem nije postupalo prema uputstvu za upotrebu, ili se uređaj skladišti na neprikladnom mestu
5. Ukoliko je uređaj otvaran, rastavljan ili prepravljivan od strane neovlašćenih lica
6. U slučajevima kada je do kvara došlo višom silom – elementarnim nepogodama (udar groma, požar, variranje u naponu...)

Obaveštavamo vas o pravima potrošača:

Ako isporučena roba nije saobrazna, potrošač ima pravo da zahteva od trgovca da se otkloni nesaobraznost, bez naknade, opravkom ili zamenom, odnosno da zahteva odgovarajuće umanjenje cene ili da raskine kupoprodaju u pogledu te robe.

Potrošač, na prvom mestu, može da bira između zahteva da se nesaobraznost otkloni opravkom ili zamenom.

Ako otklanjanje nesaobraznosti u skladu prethodnim stavom nije moguće ili ako predstavlja nesrazmerno opterećenje za trgovca, potrošač može da zahteva umanjenje cene ili da izjavi da raskida ugovor.

Nesrazmerno opterećenje za trgovca u smislu prethodnog stava, javlja se ako u poređenju sa umanjenjem cene i raskidom ugovora, stvara preterane troškove, uzimajući u obzir:

1. vrednost robe koju bi imala da je saobrazna
2. značaj saobraznosti u konkretnom slučaju;
3. da li se saobraznost može otkloniti bez značajnijih neugodnosti za potrošača.

Ukoliko je uređaj reklamiran u prvih 6 meseci potrošač ima pravo da bira između povrata novca, zamene uređaja i opravke.

Svaku opravku ili zamenu ćemo izvršiti u roku koji će biti definisan u Obaveštenju o rešavanju reklamacije koje sadrži izjašnjenje ovlašćenog servisa, a maksimalno u roku od 30 dana. Sve troškove koji su neophodni da bi se roba popravila, a naročito troškovi rada, materijala, preuzimanja i isporuke, snosi trgovac.

Potrošač ima pravo da raskine ugovor, ako ne može da ostvari pravo na opravku ili zamenu, odnosno ako trgovac nije izvršio opravku ili zamenu u obećanom roku ili ako trgovac nije izvršio opravku ili zamenu bez značajnijih nepogodnosti za potrošača.

Za obaveze trgovca koje nastanu usled nesaobraznosti robe, proizvođač se prema potrošaču nalazi u položaju jemca.

Potrošač ne može da raskine ugovor ako je nesaobraznost robe neznatna.

Prava na opravku ili zamenu ili umanjenje cene, odnosno radski kupoprodaje, ne utiču na pravo potrošača da zahteva od trgovca naknadu štete koja potiče od nesaobraznosti, u skladu sa opštim pravilima o odgovornosti za štetu.

Svi uređaji pripadaju tkz grupi hobista, odnosno, namenjeni su za kućnu, hobi upotrebu.

U slučaju da je korišćenje bilo za profesionalne aktivnosti garancija se neće prihvatiti.

Iz garancije su izuzeti uređaji ili delovi uređaja koji imaju potrošni karakter.

Potrošni karakter imaju delovi ili uređaji koji korišćenjem dovode do habanja ili trošenja istih.

Pod ograničenu garanciju od 6 meseci spadaju: punjive baterije, štedljive sijalice.

Iz garancije su izuzeti: baterije, sijalice u lampama i reflektorima, vrhovi i grejači lemilica, grejači u kvarcnim i halogenim grejalicama.

DAVALAC GARANCIJE

Elementa d.o.o.

Sedište: Jovana Mikića 56, 24000 Subotica

www.elementa.rs



24000 Subotica, J. Mikića 56

Tel/fax: 024/686-270

„Elementa“ doo ima obavezu da učestvuje u rešavanju spora vansudskim putem.