

Napajalna enota PLC-2400C USB

Kat. št.: 2181380

Predvidena uporaba

Ta izdelek je namenjen polnjenju in napajanju ustreznih naprav USB. Napajanje poteka prek običajne gospodinjinske vtičnice. Izdelek je zaščiten pred preobremenitvijo in kratkimi stiki. Namenjen je samo za uporabo v zaprtih prostorih. Ne uporabljajte ga na prostem. Izdelek ne sme priti v stik z vlago, npr. v kopalnici, ali z dežjem in drugimi podobnimi tekočinami. Zaradi varnosti in odobritve tega izdelka ne smete predelovati in/ali spreminjati. Če izdelek uporabljate za namene, ki niso opisani zgoraj, se lahko izdelek poškoduje. Poleg tega lahko nepravilna uporaba povzroči nevarnosti, kot so kratek stik, požar, električni udar itd. Natančno preberite navodila in jih shranite. Ta izdelek dajte na voljo tretjim osebam samo skupaj z navodili za uporabo.

Ta izdelek izpolnjuje predpisane nacionalne in evropske zahteve. Vsa imena podjetij in izdelkov so blagovne znamke njihovih lastnikov. Vse pravice pridržane.

Lightning je registrirana blagovna znamka družbe Apple Inc.

Vsebina dostave

- Napajalnik USBenota - KabelLightning -Navodila za uporabo

Varnostna navodila



Pozorno preberite navodila za uporabo in še posebej varnostne informacije. Če ne upoštevate varnostnih navodil in informacij o pravilnem ravnanju v tem priročniku, ne prevzamemo nobene odgovornosti za morebitne telesne poškodbe ali materialno škodo. V takšnih primerih je garancija/garancija neveljavna.



a) Osebe / izdelek

- Naprava ni igrača. Hranite jo zunaj dosega otrok in hišnih ljubljencev.
- Ne puščajte embalažnega materiala nepredvidno ležati naokrog. Ta lahko postane nevaren material za igranje otrok.
- Izdelek zaščitite pred ekstremnimi temperaturami, neposredno sončno svetlobo, močnimi udarci, visokimi vlago, vlago, vnetljive pline, hlape in topila.
- Izdelka ne izpostavljajte mehanskim obremenitvam.
- Če izdelka ni več mogoče varno uporabljati, ga izključite iz uporabe in ga zaščitite pred nenamerno uporabo. Varne delovanja ni več mogoče zagotoviti, če izdelek:
 - je vidno poškodovana,
 - ne deluje več pravilno,
 - je bila dlje časa shranjena v slabih okoliških pogojih ali
 - je bil izpostavljen resnim obremenitvam, povezanim s prevozom.
- Z izdelkom ravnajte previdno. Udarci, udarci ali padec z majhne višine lahko izdelek poškodujejo.
- Upoštevajte tudi varnostna navodila in navodila za uporabo vseh drugih naprav, ki so priključene na izdelek.
- Med uporabo izdelka in priključene naprave nikoli ne puščajte brez nadzora.
- Pred priključitvijo in izključitvijo vedno izklopite priključeno napravo.
- Ko izdelka ne uporabljate, ga izvlecite iz omrežne vtičnice in iz priključene naprave USB.
- Izdelek se med uporabo segreva. Poskrbite za zadostno prezračevanje in izdelka med uporabo ne pokrivajte.
- Izhoda USB nikoli ne povežite na kratko.
- Nikoli ne uporabljajte izdelka takoj po tem, ko ste ga iz hladnega prostora prenesli v toplega. Nastala kondenzacija lahko uniči izdelek. Pri vtični napajalni enoti obstaja tudi nevarnost za življenje zaradi električnega udara! Počakajte, da izdelek doseže sobno temperaturo, preden ga priključite na napajalnik in ga začnete uporabljati. To lahko traja več ur.
- Mrežna vtičnica, v katero je naprava priključena, mora biti lahko dostopna.
- Napajalnik priključite samo na običajno vtičnico, ki je priključena na javno električno omrežje. Pred priključitvijo napajalnika preverite, ali napetost, navedena na napajalniku, ustreza napetosti vašega dobavitelja električne energije.
- Nikoli ne priključujte ali izključujte napajalnikov, če imate mokre roke.
- Pri namestitvi izdelka pazite, da kabel ni stisnjen, prepognjen ali poškodovan z ostrimi robovi.
- Iz varnostnih razlogov med nevihto napajalnik izključite iz vtičnice.

b) Različni



- V primeru dvoma o delovanju, varnosti ali priključitvi naprave se posvetujte s strokovnjakom.
- Vzdrževanje, spremembe in popravila lahko opravlja izključno strokovnjak ali pooblaščen servisna delavnica.

Če niste prepričani o pravilni priključitvi ali uporabi ali če se pojavijo vprašanja, ki niso zajeta v teh navodilih za uporabo, se obrnite na našo tehnično podporo ali drugega usposobljenega strokovnjaka.

Operacija



Prepričajte se, da so specifikacije povezave za vašo napravo USB skladne z podatke o priključitvi izdelka (glejte tehnične podatke).

Preden priključite napravo USB, ki jo želite povezati, jo vedno izklopite. na povezavo USB.

Prepričajte se, da je izdelek pravilno priključen. Če izdelek ni pravilno priključen, se lahko segreje ali povzroči električni udar ali požar.

- Izklopite napravo USB in jo priključite na izdelek.



Izdelku je priložen kabel Lightning. Z njim lahko povežete naprave Apple USB, ki imajo ustrezen priključek. Za druge vrste naprav USB uporabite ustrezen kabel USB za svojo napravo.

- Izdelek vstavite v običajno gospodinjinsko vtičnico. Naprava USB se bo začela polniti. Če želite napravo USB uporabljati, jo lahko vklopite.
- Preden izdelek izvlecete iz vtičnice, izklopite napravo USB.
- Po uporabi izvlecite napajalno enoto USB iz omrežne vtičnice.

Čiščenje

Pred čiščenjem izdelek izključite iz omrežne vtičnice. Za čiščenje izdelka uporabljajte suho krpo, ki ne pušča vlaken.

Odstranjevanje



Ta simbol mora biti naveden na vsaki električni in elektronski opremi, ki se daje na trg EU. Ta simbol označuje, da se ta naprava po koncu življenjske dobe ne sme odlagati kot nesortirani komunalni odpadki.

Lastniki OEEO (odpadne električne in elektronske opreme) jo morajo odlagati ločeno od nesortiranih komunalnih odpadkov. Izrabljene baterije in akumulatorje, ki niso vključeni v OEEO, ter sijalke, ki jih je mogoče odstraniti iz OEEO na nedestruktiven način, morajo končni uporabniki odstraniti iz OEEO na nedestruktiven način, preden jo oddajo na zbirnem mestu.

Distributerji električne in elektronske opreme so zakonsko obvezani zagotoviti brezplačen prevzem odpadkov. Conrad ponuja naslednje možnosti **brezplačnega** vračanja (več podrobnosti na naši spletni strani):

- v naših pisarnah Conrad
- na zbirnih mestih Conrad
- na zbirnih mestih javnih organov za ravnanje z odpadki ali na zbirnih mestih, ki jih vzpostavijo proizvajalci ali distributerji v smislu zakona ElektroG

Končni uporabniki so odgovorni za brisanje osebnih podatkov iz OEEO, ki jo je treba odstraniti. Opozoriti je treba, da lahko v državah zunaj Nemčije veljajo drugačne obveznosti glede vračanja ali recikliranja OEEO.

Tehnični podatki

a) Podatki v skladu z Uredbo EU 2019/1782

Proizvajalec	Conrad Electronic SE, Klaus-Conrad-Str. 1, D-92240 Hirschau
Poslovna registrska številka	HRB 3896
Identifikator modela	PLC-2400C
Vhodna napetost	100 - 240 V/AC
Vhodna frekvenca AC	50-60 Hz
Izhodna napetost	5,0 V/DC
Izhodni tok	2.4 A
Izhodna moč	12.0 W
Povprečna aktivna učinkovitost	82.4 %
Učinkovitost pri nizki obremenitvi (10 %)	74.5 %
Poraba energije brez obremenitve	0.07 W

b) Drugo

Zaščitni razred II.....

Dolžina kabla..... 1 m

Delovni pogoji do +35 °C, 25 - 85 % RH

Shranjevanjepogoji-10 do +55 °C, 20-90 % relativna vlažnost zraka

Dimenzije (širina x višina x globina) približno 81,4 x 24 x 46 mm

Težapribližno 45 g