



**4-portni adapter za polnjenje
USB, USB Type-C™**



Uporabniški priročnik
DA-10195

1.0 UVOD

Digitus® 4-portni polnilni adapter USB, USB Type-C™ je univerzalna polnilna postaja za vse vaše naprave. Polnilna vrata USB-C (max. 5-20V/3A/60W) s funkcijo Power Delivery (PD) 2.0 se uporablja za hitro in učinkovito polnjenje ultrabookov, prenosnikov, tabličnih računalnikov, pametnih telefonov, mobilnih igralnih konzol itd. S tremi polnilnimi vrati USB-A (skupaj: 5 V/2,4 A, vsako od njih lahko zagotavlja največ 5 V/2,4 A) lahko polnite vse vrste mobilnih naprav, kot so pametni telefoni, tablični računalniki, napajalne banke, zvočniki itd. Skupna izhodna moč je 72 W.

2.0 FUNKCIJE

- Notranji čip omogoča vhodno napetost 100-240 V AC.
- Štirje izhodi priključkov USB:
 - 3x vrata USB A, skupaj zagotavljajo 5V/2,4A, vsaka vrata zagotavljajo 5V/2,4A (največ) in so opremljena z inteligentnim IC ter samodejno prepoznajo ročne naprave, priključene na vrata USB.
 - 1x vrata USB-C z izhodom 5V/9V/15V/20V DC in 3A
- Natančen omejen izhodni tok in zaščita pred prekomernim tokom.
- Zaščita pred preobremenitvijo in prenapetostna zaščita.
- Zaščita pred kratkim stikom.
- Zaščita pred previsoko temperaturo in odstranitev samodejnega obnavljanja napak.
- Izberite natančne električne komponente, različico požarne linije in uvoženo požarno plastiko.
- Prenosen in priročen za uporabo.
- Posebej zasnovan za naprave, ki podpirajo tip C.



3.0 SPECIFIKACIJE

Vhod/izhod	
Vhod	100-240 VAC 50/60 Hz
Izhod	USB-A: 5V/2,4A USB-C: 5 V, 9 V, 15 V, 20 V/3A
Zaščita	
Prekomerni tok	Da
Kratek stik	Da
Zaščita pred previsoko temperaturo	Da
Zaščita pred prenapetostjo	Da
Uspešnost	
AC uhajalni tok	Največ 0,25 mA pri vходу 240 VAC
Valovanje in hrup	≤250mV
Čas zakasnitve vklopa	največ 3 s
Čas naraščanja	20mS
Učinkovitost	USB-A: ≥80 % USB-C: ≥81,4 %
Mehanski	
Barva	Črna
Velikost	91 * 75 * 27,5 mm
Teža	220 g (glavna enota, brez napajalnega kabla)
Okolje	
Območje delovne temperature	0~40°C
Temperaturno območje shranjevanja	-20 ~ 80°C
Delovna relativna vlažnost	5 % ~ 90 % RH

4.0 VSEBINA PAKETA

Preden začnete uporabljati to enoto, preverite embalažo in se prepričajte, da so v transportni škatli naslednji predmeti:

- Glavna enota × 1
- Napajalni kabel × 1
- Uporabniški priročnik × 1

5.0 DELOVANJE

Postopki delovanja

1. Priključite enosmerni priključek napajalnika v vmesnik napajalne postaje in nato drugi priključek napajalnika v vtičnico.
2. En priključek USB kabla vstavite v vmesnik polnilnika, drugi priključek kabla pa v elektronsko napravo (prenosni računalnik, pametni telefon, tablični računalnik itd.).
3. Ko je elektronska oprema popolnoma napolnjena, izvlecite priključek USB.

* Vse zgoraj navedene blagovne znamke in logotipi so blagovne znamke ali registrirane blagovne znamke ustreznih lastnikov.

Opombe o delovanju

- 1.** Za optimalno delovanje uporabljajte napajalno postajo v skladu z navodili za uporabo.
- 2.** Napajalnik priključite v vtičnico z napetostjo 100 ~ 240 VAC.
- 3.** Po uporabi izključite napajalnik iz električnega omrežja.
Opomba: Naši izdelki imajo zaščitne funkcije, zgornja dva nasveta pa sta le predloga za varnost.
- 4.** Napajalne postaje ne uporabljajte z elektronskim izdelkom, ki ni v skladu s specifikacijami, da se izognete težavam zaradi neuskkljenosti specifikacij.
- 5.** Normalno je, da se napajalnik in napajalna postaja med uporabo nekoliko pregrejeta.
- 6.** Ko napajalna postaja preneha delovati zaradi zaščite pred prevelikim tokom, previsoko temperaturo ali kratkim stikom, odklopite napravo, ko samodejno začne delovati, nato preverite, ali je naprava združljiva s tem polnilnikom.
- 7.** Ne pustite elektrarne v bližini ognja, kot so štedilnik, sveče itd.
- 8.** Ne dovolite, da se elektrarna namoči v tekočino, na primer v bazen, kopalno kad itd.
- 9.** Elektrarne ne umivajte z jedkimi čistili.
- 10.** Če elektrarna ne deluje pravilno, se obrnite na trgovino ali distributerja na svojem območju.

6.0 DIAGRAMA POVEZAV



S tem Assmann Electronic GmbH izjavlja, da je izjava o skladnosti del vsebine pošiljke. Če izjave o skladnosti ni, jo lahko zahtevate po pošti na spodaj navedenem naslovu proizvajalca.

www.assmann.com
Assmann Electronic GmbH
Auf dem Schüffel 3
58513 Lüdenscheid
Nemčija

