

DIGITUS[®]

**4-poorts USB-oplaadadapter,
USB Type-C™**



Beknopte installatiegids
DA-10195 Rev 2.0

1.0 INTRODUCTIE

De 4-poorts USB-oplader, USB Type-C™ van Digitus® is het universele oplaadstation voor al uw apparaten. De USB-C-oplaadpoort (5-20 V/3 A/60 W max.) met Power Delivery (PD) 3.0-functionaliteit laadt ultrabooks, notebooks, tablets, smartphones, mobiele spelconsoles, enz. snel en efficiënt op. Via de drie USB-A-oplaadpoorten (totaal: 5 V/2,4 A, elke poort levert tot 5 V/2,4 A max.) kunt u alle soorten mobiele apparaten opladen, zoals mobiele telefoons, smartphones, tablets, powerbanks, luidsprekers, enz. Het totale vermogen is 45 W.

2.0 KENMERKEN

- De interne chip is geschikt voor een ingangsspanning van 100-240 V AC.
- Vier USB-uitgangen:
 - In totaal 3x USB A-poorten die 5 V/2,4 A leveren, elke poort levert 5 V/2,4 A (max), is voorzien van intelligent IC en detecteert automatisch de draagbare apparaten die op de USB-poort worden aangesloten
 - 1x USB-C-poort met 5V/9V/15V/20V DC en 3A-uitgang
- Accurate begrensde uitgangsstroom en overstroombeveiliging.
- Overbelastings- en overspanningsbeveiliging.
- Kortsluitbeveiliging.
- Temperatuurbeveiliging en automatisch herstel van storingscondities.
- Exclusieve elektrische precisiecomponenten, brandveilige leidingen, en ingevoerde brandwerende kunststof materialen.
- Draagbaar en gemakkelijk te gebruiken.
- Speciaal ontworpen voor uw Type C-ondersteunde apparaten.



3.0 SPECIFICATIES

Ingang/uitgang	
Ingang	100-240 VAC 50/60 Hz
Uitgang	USB-A: 5 V/ 2,4 A USB-C: 5 V, 9 V, 15 V, 20 V/3 A
Beveiliging	
Overstroombeveiliging	Ja
Kortsluitbeveiliging	Ja
Temperatuurbeveiliging	Ja
Overspanningsbeveiliging	Ja
Rendement	
AC-lekstroom	Ingang max. 0,25 mA bij 240 VAC
Voedingsruis	≤250 mV
Vertragingstijd bij inschakelen	Max 3 sec.
Stijgtijd	20 ms
Efficiëntie	USB-A: ≥80% USB-C: ≥81,4%
Mechanisch	
Kleur	Zwart
Afmeting	91 x 75 x 27,5 mm
Gewicht	220 gram (hoofdapparaat, zonder netsnoer)
Omgevingscondities	
Bedrijfstemperatuurbereik	0~40°C
Opslagtemperatuurbereik	-20 ~ 80°C
Relatieve bedrijfsvochtigheid	5% ~ 90% RV

4.0 INHOUD VAN DE VERPAKKING

Controleer voordat u dit apparaat in gebruik neemt of de verpakking inderdaad de volgende onderdelen bevat:

- Hoofdapparaat x 1
- Netsnoer x 1
- Gebruikershandleiding x 1

5.0 BEDIENING

Bedieningsprocedures

- 1.** Sluit de DC-stekker van de voedingsadapter aan op de interface van de oplader; en sluit vervolgens de andere stekker van de voedingsadapter aan op het stopcontact.
- 2.** Sluit de ene stekker van de USB-kabel aan op de interface van de oplader en sluit de andere stekker van de kabel aan op het elektronische apparaat (notebook, smartphone, tablet, enz.)
- 3.** Ontkoppel de USB-stekker nadat het elektronische apparaat volledig is opgeladen.

* Alle hierboven genoemde merknamen en logo's zijn handelsmerken of geregistreerde handelsmerken van de respectievelijke eigenaar.

Opmerkingen betreffende de bediening

- 1.** Gebruik de oplader volgens de gebruikershandleiding voor optimale prestaties.
- 2.** Sluit de voedingsadapter aan op een stopcontact met een spanningsbereik van 100~240 VAC.
- 3.** Haal na gebruik de stekker van de voedingsadapter uit het stopcontact.
Opmerking: Onze producten hebben beveiligingsfuncties en de twee bovenstaande tips zijn alleen voor de veiligheid.
- 4.** Gebruik de oplader niet met een elektronisch product dat niet overeenkomt met de specificaties, anders kunnen er problemen optreden wegens tegenstrijdige specificaties.
- 5.** Het is normaal dat de voedingsadapter en de oplader tijdens gebruik ietwat oververhit raken.
- 6.** Als de oplader stopt met werken vanwege de overstroom-, temperatuur- of kortsluitbeveiliging, koppel het apparaat dan los, waarna deze automatisch weer begint te werken. U dient te controleren of het apparaat compatibel is met deze oplader.
- 7.** Houd de oplader uit de buurt van vuur, zoals een kachel, kaarsen en enz.
- 8.** Dompel de oplader nooit in water, zoals in een zwembad, badkuip, enz.
- 9.** Reinig de oplader nooit met agressieve reinigingsmiddelen.
- 10.** Als de oplader niet goed werkt, neem dan contact op met de winkel of de distributeur bij u in de buurt.

6.0 AANSLUITDIAGRAM

