

DIGITUS USB-lader 1x USB-A / 1x USB-C, 30W

DA-10062
EAN 4016032482710



USB-lader 1x USB-A / 1x USB-C 30 W Dual Port, 1x 2,4A, 1x 3A, QC3.0

De Dual Port laadadapter van DIGITUS® is geschikt voor USB-apparaten, zoals smartphones of tablets, en levert een vermogen van 30 W via de USB-C en 18W via de USB-A poort. U kunt tegelijkertijd 2 USB-apparaten laden met 15 W per apparaat. Voor meer veiligheid zorgt de geïntegreerde overspannings-, overbelastings- en kortsluitingsbeveiliging. Verder verhindert de geïntegreerde oververhittingsbeveiliging mogelijke overbelasting en schade aan de lader of de aangesloten apparaten.

High-Performance wandlader met een vermogen van max. 18W voor USB-C™, en 12W voor USB A apparaten

- Dubbele aansluiting: 1x USB type C™ (PD) en 1x USB A (QC)
- Compatibel met smartphones en tablets van Apple, Huawei, XIAOMI, Google, Samsung
- Ingangsspanning: 100 ~ 240 V AC, 50/60 Hz
- Uitgangsspanning USB-C, PD: 5V/3A, 9V/3A, 12V/2,5A, 15V/2A, 20V/1.5A (30W max.)
- Uitgangsspanning UAB-A QC3.0: 5V/3A, 9V/2A, 12V/1.5A (18W max.)

- Opmerking: Wanneer beide poorten zijn aangesloten, dan delen ze een uitgangsvermogen van maximaal 15 W (5V, 3A) en ondersteunen ze geen PD- en QC-snelladen.
- Ondersteunt Power Delivery 3.0 met 18W laadvermogen
- Overspanningsbeveiliging / overbelastingsbeveiliging / stroombegrenzing / kortsluitbeveiliging
- Bescherming tegen oververhitting met automatische uitschakeling en herstel (auto-recovery)
- Behuizing: Vuurvast materiaal
- Afmetingen: L 29 x B 35 x H 84 mm
- Kleur: wit
- Gewicht: 61 g

Attributes

- Stijl: Lader/Voeding

Package contents

- 1x USB-lader 1x USB-A / 1x USB-C
- QIG (snelstartgids voor de installatie)

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm³
Packaging Unit Carton	50	5.10	23.00	29.00	38.00	25,346.00
Packaging Unit Inside	1	0.10	0.00	0.00	0.00	0.00
Packaging Unit Single	1	0.10	4.00	7.00	14.00	392.00
Net single without Packaging	1	0.06	2.90	3.50	8.40	0.00

More images:



Safety notes

- Gebruik oplaadadapters of voedingseenheden in overeenstemming met de instructies in de gebruiksaanwijzing om optimale prestaties te garanderen.
- Sluit de oplaadadapter aan op een gemakkelijk toegankelijk stopcontact in het spanningsbereik tussen 100-240 V AC.
- Haal de oplaadadapter na gebruik uit het stopcontact.
- Gebruik de oplaadadapter niet met elektronische apparaten die buiten de specificaties van de oplaadadapter vallen.
- Stel het apparaat niet bloot aan regen, vocht, dampen of vloeistoffen.
- Steek geen voorwerpen in het apparaat.
- Probeer het apparaat niet te repareren of de behuizing te openen zonder toestemming. U riskeert een elektrische schok!
- Zorg voor voldoende ventilatie om schade door oververhitting te voorkomen.
- Stof, vocht, dampen en sterke schoonmaakmiddelen of oplosmiddelen kunnen het apparaat beschadigen.
- Koppel het apparaat los van de voeding en de aangesloten apparaten voordat u het schoonmaakt.
- Reinig het apparaat met een stofvrije doek.

EU responsible person

EU based economic operator ensuring the product complies with the required regulations.

ASSMANN Electronic GmbH
 Auf dem Schüffel 3
 Lüdenscheid, Germany
<https://www.assmann.com>
info@assmann.com