

DIGITUS Universele stopcontactadapter met 2 x USB-A

DA-70617
EAN 4016032458913



Stekker oplaadadapter met 2 USB-poorten 250V, 50 Hz, USB: 5V, 2.1A, wit/grijs

Laad je mobiele apparaten zoals smartphones of tablets gemakkelijk op via elk stopcontact. Dankzij het geïntegreerde stopcontact met randaarde kun je je bestaande stopcontact blijven gebruiken en je kunt ook de twee USB-A oplaadaansluitingen tegelijkertijd gebruiken. Dankzij de kleine afmetingen is de plug-in lader ook de ideale reisgenoot. Bescherm jezelf en je gezin tegen elektrische schokken dankzij de geïntegreerde rolleuken en de verhoogde contactbeveiliging van de stopcontacten. Het stopcontact biedt ook bescherming tegen kortsluiting en overbelasting, zodat schade aan je aangesloten mobiele en huishoudelijke apparaten wordt voorkomen. Plug & Play - aansluiten en aan de slag.

Laad 2 mobiele apparaten tegelijk op zonder de geaarde stekker te verliezen

- LED functie-indicator voor USB-laadcontactdozen

- Bescherming tegen onbedoeld contact: plastic deksels sluiten de contacten van de contactdoos af
- Geïntegreerde kortsluitbeveiliging
- Geïntegreerde overbelastingsbeveiliging
- 1 x wandcontactdoos met randaarde: 250 V / 50 Hz, 16 A - 3680 W max.
- 2 x USB-A-aansluiting (5V / 2,4 A totaal)
- Netspanning: 250 V / 50 Hz, 16 A
- Beschermingsklasse: IP 20
- Gewicht: 105 g
- Afmetingen: L 10 x B 5,2 x D 7,3 cm

Attributes

- Stijl: Lader/Voeding

Package contents

- 1 x universele USB-stekkeroplader met 2 x USB-A-aansluitingen en geïntegreerd stopcontact
- 1 x QIG

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm ³
Packaging Unit Carton	100	15.00	44.00	42.00	35.00	64,680.00
Packaging Unit Inside	1	0.15	6.00	8.00	10.50	504.00
Packaging Unit Single	1	0.15	6.00	8.00	10.50	504.00
Net single without Packaging	1	0.10	5.20	7.30	10.30	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