

DIGITUS Uniwersalna ładowarka, USB-C™, 20 W

DA-10196
EAN 4016032474036



Ładowarka sieciowa zasilacz 1x USB-C PD 3.0 max. 20W LED biała

Uniwersalna ładowarka DIGITUS® jest przeznaczona do urządzeń ze złączem USB-C™, jak smartfony, tablety lub notebooki i udostępnia maks. moc 20 W. Większe bezpieczeństwo zapewnia zintegrowana ochrona przed przepięciami i zwarciami oraz zabezpieczenie nadprądowe. Ponadto zintegrowane zabezpieczenie przed przegrzaniem zapobiega możliwym przeciążeniom i uszkodzeniu ładowarki lub podłączonych urządzeń. Wskaźnik LED informuje o aktualnym statusie ładowania. Kompaktowe wymiary sprawiają, że ładowarka jest idealnym towarzyszem podróży.

Ładowarka o wysokiej wydajności i mocy do 20 W, do wszelkiego typu urządzeń ze złączem USB-C™ z wieloma funkcjami bezpieczeństwa

- Przyłącze: USB Type-C™
- Kompatybilność ze smartfonami z ładowarką 20 W, np. marki Apple, Huawei, XIAOMI, Google, Samsung
- Napięcie wejściowe: 100-240 V AC, 50/60 Hz
- Oznaczenie wtyczki: wtyczka typu Euro CEE-7/16 (typ C)
- Zużycie prądu w trybie czuwania: 0,1 W
- Napięcie wyjściowe: 5 V / 3 A, 9 V / 2,22 A (20 W maks.)
- Obsługuje funkcję Power Delivery 3.0 z mocą 20 W

- Zabezpieczenie przed przepięciami / zabezpieczenie nadprądowe / zabezpieczenie przed przeciążeniem / zabezpieczenie przed zwarciami
- Ochrona przed przegrzaniem z automatycznym wyłączeniem i przywróceniem funkcjonalności (Auto-Recovery)
- Temperatura robocza: od 0°C do 40°C
- Temperatura przechowywania: od -20°C do 85°C
- Wilgotność robocza: od 20% do 90% RH (bez skraplania)
- Wilgotność podczas przechowywania: od 5% do 95% RH (bez skraplania)
- Obudowa: Materiał ognioodporny
- Wymiary: Dł. 64,1 x szer. 44 x wys. 27,7 mm
- Kolor: biały
- Waga: 59 g

Atrybuty

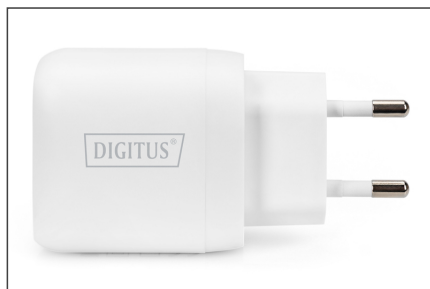
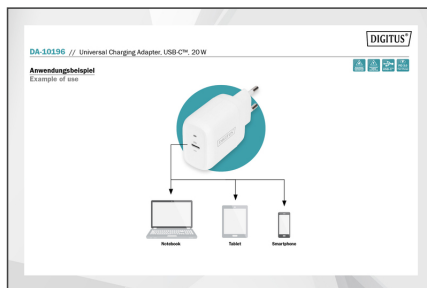
- Rodzaj: Ładowarka/Zasilacz
- Produkty USB Typ C: tak

Zawartość opakowania

- 1 x uniwersalna ładowarka, USB-C™, 20 W
- 1 x QIG

Logistyka						
	Liczba (sztuki)	Waga (kg)	Głębokość (cm)	Szerokość (cm)	Wysokość (cm)	cm³
Zewnętrzne opakowanie zbiorcze	100	8.50	37.00	67.00	19.00	47,101.00
Opakowanie wewnętrzne	1	0.09	0.00	0.00	0.00	0.00
Opakowanie jednostkowe	1	0.09	8.00	13.00	3.50	364.00
Netto bez opakowania	1	0.06	8.00	13.00	3.50	364.00

Więcej zdjęć



Safety notes

- Aby zapewnić optymalną wydajność, należy używać adapterów do ładowania lub zasilaczy zgodnie z instrukcjami zawartymi w instrukcji obsługi.
- Podłącz adapter do ładowania do łatwo dostępnego gniazdka o napięciu w zakresie 100-240 V AC.
- Po użyciu należy odłączyć adapter ładowania od gniazda.
- Nie należy używać adaptera do ładowania z urządzeniami elektronicznymi, które nie są zgodne ze specyfikacją adaptera do ładowania.
- Nie wystawiać urządzenia na działanie deszczu, wilgoci, oparów lub płynów.
- Nie wkładaj żadnych przedmiotów do urządzenia.
- Nie próbuj naprawiać urządzenia ani otwierać jego obudowy bez upoważnienia. Grozi to porażeniem prądem elektrycznym!
- Należy zapewnić odpowiednią wentylację, aby zapobiec uszkodzeniom spowodowanym przegrzaniem.
- Kurz, wilgoć, opary i silne środki czyszczące lub rozpuszczalniki mogą spowodować uszkodzenie urządzenia.
- Przed przystąpieniem do czyszczenia należy odłączyć urządzenie od zasilania i podłączonych urządzeń.
- Urządzenie należy czyścić ściereczką niepozostawiającą kurzu.

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