

Link do produktu: <https://www.akcesoriapc.pl/ladowarka-sieciowa-zasilacz-140w-gan-ii-usb-a-x1-usb-c-x3-digitus-da-10305-p-8200.html>



Ładowarka sieciowa zasilacz 140W GaN II USB-A x1 USB-C x3 Digitus DA-10305

Cena brutto	217,80 zł
Cena netto	177,07 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	10315
Kod producenta	DA-10305
Kod EAN	4016032505853
Producent	Digitus

Opis produktu

Ładowarka sieciowa zasilacz 140W GaN II USB-A x1 USB-C x3 Digitus DA-10305

to inteligentne rozwiązanie, jeśli chcesz uzyskać maksymalną wydajność, inteligentną technologię i zrównoważony rozwój w jednym urządzeniu. Ładowarka GaN II 140 W z solidnym uchwytem i czterema portami to idealne rozwiązanie dla nowoczesnych stacji roboczych o wysokim zapotrzebowaniu na energię. Wyposażona w trzy porty USB-C (140 W, 100 W i 65 W maks.) i jeden port USB-A (22,5 W maks.), umożliwia jednocześnie ładowanie laptopa, tabletu, smartfona i innych urządzeń. Łączna moc do 130 W w trybie dwuportowym, do 115 W w trybie trzyportowym i do 110 W, gdy wszystkie porty są w pełni wykorzystane. Niezależnie od tego, czy jest to biuro, biuro domowe, przestrzeń coworkingowa czy uczelnia: ładowarka USB o mocy 140 W jest idealnym rozwiązaniem, jeśli chcesz ładować kilka urządzeń jednocześnie, bezpiecznie i wydajnie w profesjonalnym środowisku. Nawet dwa notebooki nie stanowią problemu. Dzięki praktycznej podstawie można umieścić ładowarkę na biurku, aby zaoszczędzić miejsce. Nowoczesna technologia GaN II (azotek galu) zapewnia wysoką wydajność, kompaktową konstrukcję i niezawodne ładowanie. Wyprodukowane w 30% z materiałów PCR (pochodzących z recyklingu użytkowego) i zapakowane w 100% bez plastiku, urządzenie łączy w sobie wydajność technologiczną ze zrównoważonym rozwojem. Nie poczyniono żadnych kompromisów w zakresie wydajności i trwałości. Uniwersalne zastosowanie dla smartfonów, tabletów, notebooków i innych urządzeń USB.

Specyfikacja:

- rodzaj: ładowarka/zasilacz,
- maksymalna moc przy pojedynczym podłączeniu: USB-C1 maks. 140 W, USB-C2 maks. 100 W, USB-C3 maks. 65 W, USB-A maks. 22,5 W,
- ładowanie wielu urządzeń (2 porty):
 - USB-C1/C2 + USB-C2/C3: 65 W maks. dla każdego,
 - USB-C1/USB-C2 + USB-A: 100 W + 18 W maks.,
- ładowanie wielu urządzeń (3 porty):
 - USB-C3 + USB-A: 7,5 W + 7,5 W maks.,
 - USB-C1 + USB-C2 + USB-C3: 65W + 30W + 20W maks.,
 - USB-C1 + USB-C2 + USB-A: 65W + 30W + 18W maks.,
 - USB-C1 + USB-C3 + USB-A: 100 W + 7,5 W + 7,5 W maks.,
 - USB-C2 + USB-C3 + USB-A: 100 W + 7,5 W + 7,5 W maks.,
- ładowanie wielu urządzeń (4 porty): USB-C1 + USB-C2 + USB-C3 + USB-A: 65 W + 30 W + 7,5 W + 7,5 W maks.,
- ochrona przed nadmiernym prądem, zwarciami i przegrzaniem,
- obudowa z tworzywa sztucznego wykonana w 30% z materiału PCR pochodzącego z recyklingu,
- technologia GaN II (azotek galu) zapewniająca wysoką sprawność, niskie wytwarzanie ciepła i kompaktową konstrukcję,

- kolor produktu: biały,
- wymiary: 7,2 x 7,2 x 3,0 cm,
- waga: 303,6 g,
- pobór mocy w trybie gotowości: 0,29W,
- napięcie wejściowe/prąd znamionowy/częstotliwość: 100-240V / 2.5A / 50/60Hz.

Zawartość opakowania:

- ładowarka USB,
- kabel sieciowy (1,5 m),
- instrukcja obsługi.