

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/ladowarka-sieciowa-gan-65w-mcdodo-ch-0291-2x-usb-c-p-25770.html>

## Ładowarka sieciowa GaN 65W Mcdodo CH-0291 2x USB-C

Cena brutto	<b>111,51 zł</b>
Cena netto	<b>90,66 zł</b>
Numer katalogowy	<b>28600</b>
Producent	<b>Brak</b>

### Opis produktu

Ładowarka sieciowa GaN 65W Mcdodo CH-0291 2x USB-C, USB-A (czarna)

Przywróć energię aż 3-urządzeniom jednocześnie z Mcdodo CH-0291. Ładowarka posiada 2 porty USB-C i jeden port USB-A oraz wspiera szybkie ładowanie 65 W. Wyróżnia się kompaktowym designem i posiada szereg zabezpieczeń, które pozwalają na bezpieczne ładowanie.

Naładuj 3 urządzenia w tym samym czasie

Już nie musisz zajmować kilku gniazdek, aby naładować większą liczbę urządzeń — ładowarka CH-0291 oferuje 3 porty, dzięki czemu pozwala przywracać energię nawet 3 sprzętom jednocześnie. Produkt obsługuje szybkie ładowanie z mocą 65 W. Jest kompatybilny z wieloma smartfonami znanych marek, tabletami czy Nintendo Switch.

Przemysłana budowa

Do wykonania ładowarki zastosowano trwałe, ognioodporne tworzywo PC, co przekłada się na jej wytrzymałość. Produkt wyróżnia się kompaktową konstrukcją, dlatego możesz mieć ją zawsze przy sobie. Jej oryginalny kształt sprawia, że prezentuje się niezwykle stylowo, ale także gwarantuje stabilniejsze ładowanie.

Bezpieczeństwo użytkownika

Nie musisz obawiać się o bezpieczeństwo ładowarki ani podłączonych do niej sprzętów. Światowej klasy chipy, najnowocześniejsze układy i wyjątkowa konstrukcja zapewniają niezawodność i bezpieczeństwo. Produkt oferuje skuteczną ochronę, między innymi przed zwarciem, przepięciem i prądem przetężeniowym.

Nazwa Ładowarka sieciowa GaN 65W Mcdodo CH-0291 2x USB-C, USB-A

Kolor Czarny

Materiał PC

Wymiary 76 x 34.1 x 49.4 mm

Waga 150 g

Wejście 100-240V ~, 50/60 Hz, 1.5 A

Wyjście USB-C1/USB-C2 PPS: 3.3-21V-3A ; PD3.0: 5V-3A, 9V-3A, 12V-3A, 15V-3A, 20V-3.25A Max.

Wyjście USB-A 4.5V-5A, 5V-4.5A, 9V-3A, 12V-3A, 20V-3A max.

Wyjście USB-C1 + USB-C2 45W+ 20W (65W Max.)

Wyjście USB-C1+USB-A 45W+ 18W (63W Max.)

Wyjście USB-C2+USB-A 5V-2.4A+5V-2.4A (24W Max.)

Wyjście USB-C1 + (USB-C2+USB-A) 45W+15W (60W Max.)