

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/ladowarka-sieciowa-zasilacz-usb-gan-100w-2x-usb-c-1x-usb-a-biala-p-380424.html>

BRAK  
ZDJĘCIA



## Ładowarka sieciowa/zasilacz USB GaN 100W, 2x USB-C, 1x USB-A, biała

Cena brutto	<b>137,99 zł</b>
Cena netto	<b>112,19 zł</b>
Numer katalogowy	<b>AZASSUL00000025</b>
Kod producenta	<b>DA-10304</b>
Kod EAN	<b>4016032505846</b>
Waga	<b>184</b>
Akcesoria w zestawie	<b>Ładowarka USB Instrukcja obsługi</b>
Wymiary	<b>4,6 x 9,27 x 4,0 cm</b>
Pozostałe parametry	<b>Technologia GaN II (azotek galu) zapewniająca wysoką sprawność, niskie wytwarzanie ciepła i kompaktową konstrukcję Napięcie wejściowe/prąd znamionowy/częstotliwość: 100-240V / 2.0A / 50/60Hz Średnia wydajność aktywna: 85,77 % Pobór mocy w trybie gotowo</b>
Kolor (wyliczeniowy)	<b>Biały</b>
Uwaga	<b>CE+WEEE</b>
Gwarancja	<b>24 mc.</b>
Moc	<b>100</b>
Rodzaj ładowarki	<b>Sieciowa</b>
Złącza	<b>2 x USB (Type C)</b>

### Opis produktu

Dzięki naszej 100-watowej ładowarce GaN II możesz ładować swoje urządzenia szybciej, bezpieczniej i wydajniej niż kiedykolwiek wcześniej. Zaawansowana technologia GaN II (azotek galu) zapewnia maksymalną moc dla smartfonów, tabletów czy laptopów. Inteligentny rozdział mocy zapewnia optymalną wydajność - na przykład 70 W + 30 W przez USB-C1 i USB-C2 lub 70 W + 18 W z USB-C1 i USB-A. Obudowa składa się w 30% z materiału PCR pochodzącego z recyklingu (recykling użytkowy), a opakowanie jest w 100% wolne od plastiku - to prawdziwy plus dla środowiska, bez uszczerbku dla jakości i trwałości. Uniwersalne zastosowanie dla smartfonów, tabletów, notebooków i wielu innych urządzeń USB - ładowarka GaN II 100 W to inteligentne rozwiązanie dla każdego, kto chce maksymalnej mocy, inteligentnej technologii i zrównoważonego rozwoju w jednym urządzeniu.

- Nowoczesna technologia GaN II: kompaktowa konstrukcja, wydajność i bezpieczeństwo
- Obudowa z tworzywa sztucznego wykonana w 30% z materiału PCR pochodzącego z recyklingu
- Opakowania niezawierające tworzyw sztucznych
- Ochrona przed nadmiernym prądem, zwarcie i przegrzaniem

- Uniwersalna kompatybilność: notebooki, tablety, smartfony i inne urządzenia USB
- 1x złącze USB-C1 - 100 W maks.
- 1x złącze USB-C2 - 100 W maks.
- 1x złącze USB-A - 22,5 W maks.
- USB-C1 + USB-C2 jednocześnie: 70 W + 30 W maks.
- USB-C1 + USB-A jednocześnie: 70 W + 18 W maks.
- USB-C2 + USB-A jednocześnie: 12 W + 12 W maks.
- USB-C1 + USB-C2 + USB-A jednocześnie: 70 W + 12 W + 12 W maks.