

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/ladowarka-universalna-3-port-gan-65w-eu-p-349128.html>

## Ładowarka uniwersalna 3-Port GaN 65W EU



Cena brutto	<b>136,99 zł</b>
Cena netto	<b>111,37 zł</b>
Numer katalogowy	<b>AZDICUL00000005</b>
Kod producenta	<b>D32054</b>
Kod EAN	<b>7640239421318</b>
Uwaga	<b>CE+WEEE</b>
Gwarancja	<b>24 mc.</b>
Moc	<b>65</b>
Rodzaj ładowarki	<b>Sieciowa</b>
Złącza	<b>2 x USB (Type C)</b>
Wymiary	<b>84.3 x 38 x 40.5 mm</b>
Kolor (wyliczeniowy)	<b>Biały</b>

### Opis produktu

#### Kompaktowa ładowarka GaN do laptopa (65 W). Kompaktowa ładowarka zapewniająca wydajne ładowanie.

Uniwersalna ładowarka do laptopa GaN jest kompatybilna z szeroką gamą urządzeń, w tym notebookami, tabletami, smartfonami i nie tylko, ładując je szybko i bezpiecznie.

Technologia GaN zapewnia wyższą wydajność i gęstość mocy niż konwencjonalne ładowarki, dzięki czemu ładowarka jest mniejsza, lżejsza i mocniejsza. Dzięki dwóm wyjściom USB-C z technologią Power Delivery 3.0 ładowarka umożliwia szybkie ładowanie z maksymalną mocą 65W. Oprócz uniwersalnej kompatybilności i szybkiego ładowania, ładowarka zapewnia niezawodną ochronę przed przetężeniem, przepięciem, zwarcieniem i przegrzaniem. Ogólnie rzecz biorąc, ładowarka GaN zapewnia szybkie i bezpieczne ładowanie szerokiej gamy urządzeń i jest idealnym wyborem dla każdego, kto szuka niezawodnej i kompaktowej ładowarki w podróży.

- Uniwersalna ładowarka ścienna do notebooków, tabletów, smartfonów i innych urządzeń
- Wersja 2-pinowa UE
- Technologia azotowo-galowa zapewniająca wydajne ładowanie i kompaktowe wymiary
- Ochrona przed nadmiernym prądem, przepięciem, zwarcieniem i nadmierną temperaturą
- Ultrakompaktowa i lekka konstrukcja - tylko 116g
- Wejście: AC 100-240 V 50/60 Hz
- Wyjście: Pojedynczy port: USB-C 1/2 5 V/3 A, 9 V/3 A, 12 V/3 A, 15 V/3 A, 20 V/3,25 A (maks. 60 W)
- USB-A: 4,5 V/5 A, 5 V/4,5 A, 9 V/3 A, 12 V/2,5 A, 20 V/1,5 A (maks. 30 W)
- Wyjście: podwójny port: USB-C1+USB-C2 45 W (5 V/9 V/12 V/15 V/3 A, 20 V/2,25 A) + 20 W (5 V/3 A, 9 V/2,2 A, 12 V/1,67 A)
- USB-C1+USB-A 5 W (5 V/9 V/12 V/15 V/3 A, 20 V/2,25 A) + 18 W (5 V/3 A, 9 V/2 A, 12 V/1,5 A)
- USB-C2+USB-A 5V/3A (udział)
- Trzy porty: USB-C1 45 W (5 V/9 V/12 V/15 V/3 A, 20 V/2,25 A), USB-C2 + USB-A 5 V/3 A (udział)
- 2x port USB-C, 1x port USB-A
- Maksymalna moc wyjściowa 65 W