

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/ladowarka-sieciowa-30w-gan-usb-c-fast-charging-czarna-p-349423.html>



## Ładowarka sieciowa 30W GaN USB-C Fast charging Czarna

Cena brutto	<b>41,99 zł</b>
Cena netto	<b>34,14 zł</b>
Numer katalogowy	<b>AZUSATLUSA01446</b>
Kod producenta	<b>USA001446</b>
Kod EAN	<b>6958444910536</b>
Uwaga	<b>CE+WEEE</b>
Gwarancja	<b>12 mc.</b>
Napięcie wyjściowe	<b>20</b>
Prąd wyjściowy (maks.)	<b>3</b>
Moc	<b>30</b>
Rodzaj ładowarki	<b>Sieciowa</b>
Złącza	<b>1 x USB (Type C)</b>
Waga	<b>53</b>
Wymiary	<b>36 x 33 x 80 mm</b>
Pozostałe parametry	<b>Marka: USAMS Model: CC251 Typ: Ładowarka sieciowa Materiał: PC Wejście: 100-240 V~50/60 Hz 0,8 A Wyjście: 5V-3A, 9V-2.7A, 12V-2.2A, 15V-2A, 20V-1.5A Kompatybilność: Telefony komórkowe, tablety, małe wentylatory i inne małe urządzenia</b>
Kolor (wyliczeniowy)	<b>Czarny</b>

### Opis produktu

#### USAMS Ładowarka sieciowa CC251 30W GaN

#### Mniejsze Rozmiary, szybsze Ładowanie

Ładowarka USAMS CC251 o mocy 30W to rewolucyjne rozwiązanie w dziedzinie zasilania urządzeń mobilnych. Wykorzystanie technologii GaN pozwala na znaczne zmniejszenie rozmiarów ładowarki przy jednoczesnym zwiększeniu jej wydajności.

#### Przenośny rozmiar

Ładowarka o mniejszych rozmiarach, wygodna do przechowywania i przenoszenia. Idealna do podróży, zmieści się w każdej kieszeni lub torbie.

#### Wysoka moc 20W

---

Dzięki mocy 20W ładowarka oferuje silne i efektywne ładowanie, które pozwala naładować urządzenie do 60% w zaledwie 30 minut. To doskonałe rozwiązanie dla osób żyjących w ciągłym biegu.

## **Technologia GaN**

Technologia GaN zapewnia lepszą przewodność, mniejsze wymiary urządzenia oraz szybkie i bezpieczne ładowanie. To innowacyjne podejście do zarządzania energią, które sprawia, że ładowarka jest wydajniejsza.

## **Powłoka optyczna**

Innowacyjna powłoka optyczna sprawia, że ładowarka jest jasna i kolorowa. To nie tylko funkcjonalność, ale także estetyka na najwyższym poziomie.

## **Szeroka kompatybilność**

Ładowarka wspiera protokoły szybkiego ładowania PD3.0, FCP i AFC, co czyni ją kompatybilną z większością urządzeń. Niezależnie od tego, jakiego sprzętu używasz, możesz liczyć na szybkie ładowanie.

## **Stabilny prąd**

Wbudowany inteligentny chip automatycznie dopasowuje wymagany prąd, co umożliwia bezpieczne korzystanie z urządzenia nawet podczas ładowania. To gwarancja stabilnego i niezawodnego zasilania.

## **Inteligentna regulacja mocy**

Ładowarka automatycznie przełącza się na tryb ładowania podtrzymującego, gdy bateria jest prawie pełna. Dzięki temu zapewnia optymalne utrzymanie naładowania, nie narażając baterii na uszkodzenia.

## **Wielostopniowa ochrona**

Wielostopniowa ochrona gwarantuje bezpieczeństwo podczas ładowania. Ładowarka zabezpiecza przed zwarciami, przepięciami i innymi potencjalnie niebezpiecznymi sytuacjami, co zapewnia bezpieczne i stabilne ładowanie.