

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/ladowarka-sieciowa-zasilacz-usb-gan-30w-1x-usb-c-1x-usb-a-biala-p-380418.html>

BRAK
ZDJĘCIA



Ładowarka sieciowa/zasilacz USB GaN 30W, 1x USB-C, 1x USB-A, biała

Cena brutto	41,99 zł
Cena netto	34,14 zł
Numer katalogowy	AZASSUL00000022
Kod producenta	DA-10301
Kod EAN	4016032505815
Uwaga	CE+WEEE
Gwarancja	24 mc.
Moc	30
Rodzaj ładowarki	Sieciowa
Złącza	1 x USB (Type C)
Waga	61
Akcesoria w zestawie	Ładowarka USB Instrukcja obsługi
Wymiary	3.9 x 8.4 x 2.7 cm
Pozostałe parametry	Napięcie wejściowe/prąd znamionowy/częstotliwość: 100-240V/1.0A/50/60Hz Średnia wydajność aktywna: 81,5% Pobór mocy w trybie gotowości: 0,1W
Kolor (wyliczeniowy)	Biały

Opis produktu

Moc wyjściowa 30 W dla jeszcze szybszego, niezawodnego ładowania nawet dwóch urządzeń jednocześnie - dodatkowa moc, kompaktowa konstrukcja - idealne rozwiązanie do domu, biura i w podróży.

Ładowarka GaN dzięki portowi USB-C o mocy do 30 W i portowi USB-A o mocy do 18 W, ładuje smartfony i energochłonne urządzenia, takie jak tablety lub lekkie notebooki. Dwa urządzenia mogą być podłączone w tym samym czasie - idealne do równoległego ładowania smartfonów i słuchawek podczas podróży (łącznie do 15 watów przy jednoczesnym użyciu). Dzięki nowoczesnej technologii GaN II (azotek galu), ładowarka USB działa wydajnie i bezpiecznie. W porównaniu do konwencjonalnych ładowarek, oferuje więcej mocy w bardziej kompaktowej konstrukcji - idealnej do użytku mobilnego, czy to w biurze, w podróży służbowej czy na wakacjach. Solidna obudowa wykonana jest w 98% z materiału PCR pochodzącego z recyklingu (recykling użytkowy) i jest pakowana w 100% bez użycia plastiku. Ładowarka łączy zatem wysoką wydajność z ekologią. Dzięki smukłemu, wytrzymałemu formatowi ładowarka z łatwością mieści się w każdej kieszeni i jest zawsze pod ręką.

- Technologia GaN II (azotek galu) zapewniająca wysoką sprawność, niskie wytwarzanie ciepła i kompaktową konstrukcję
- Uniwersalna kompatybilność: tablety, smartfony lub inne urządzenia USB
- Obudowa z tworzywa sztucznego wykonana w 98% z materiału PCR pochodzącego z recyklingu
- Opakowania niezawierające tworzyw sztucznych
- 1x złącze USB-C - maks. 30 W.
- 1x złącze USB-A - 18 W maks.
- Jednoczesne użytkowanie: USB-C + USB-A - maks. 15 W.



PS COMPUTER Sp. z o.o.

-
- Ochrona przed nadmiernym prądem, zwarciami i przegrzaniem