

BRAK
ZDJĘCIA



Zasilacz ładowarka 12V 5A 5.5x2.5mm + kabel

Cena brutto	52,00 zł
Cena netto	42,28 zł
Dostępność	Zapytaj o dostępność
Numer katalogowy	46068488
Kod producenta	AD60/K-5525
Kod EAN	5903624751318
Producent	Eneron

Opis produktu

Tylko na tej aukcji kupisz oryginalny zasilacz marki ENERON!

Zasilacz **ENERON** to przede wszystkim:

- **Wysoka jakość** komponentów;
- **Zestaw** niezbędnych **zabezpieczeń**;
- **Bezpieczne i szybkie** ładowanie Twojego laptopa!

DANE TECHNICZNE

- Marka: **ENERON**
- Kod produktu: **AD60-5525**
- Kabel zasilający: **TAK**
- Moc maksymalna: **60W**
- Napięcie: **12V**
- Natężenie: **5A**
- Długość przewodu: **110 cm**
- Gniazdo zasilania: **potrójne koniczynka**
- Rozmiar wtyku: **5.5 x 2.5 mm / 5.5x2.1**

CECHY TOWARU

- Kolor: **czarny**
- Certyfikaty: **CE, FCC, RoHS**
- Rodzaje zabezpieczeń: **przeciwprzepięciowe, przeciwzwarciove, przed przegrzaniem, przed przeładowaniem**
- Stan: **fabrycznie nowy**
- Solidna i przemyślana konstrukcja
- Bezpiecznie zapakowana paczka

DOBÓR WŁAŚCIWEGO ZASILACZA

W celu doboru odpowiedniego zasilacza należy zwrócić szczególną uwagę na parametry oraz rodzaj wtyczki. Parametry, które nas interesują to:

- **NAPIĘCIE (V):** powinno się zgadzać z wartością podaną na laptopie (dopuszczalne są różnice w zakresie +/- 0,5 V).
- **NATEŻENIE (A):** wartość nie może być mniejsza od tej podanej na laptopie (może być większa).
- **MOC ZASILACZA (W):** iloczyn napięcia (V) i natężenia (A), moc, analogicznie jak w przypadku natężenia (A) może być większa.
- **WTYCZKA:** jeżeli wizualne porównanie obecnej wtyczki z tą zaprezentowaną na zdjęciach okaże się niewystarczające proszę dokonać jej pomiaru. Uzyskaną wartość proszę porównać z wymiarami podanymi w aukcji (dane techniczne).

UNIWERSALNY I W PEŁNI KOMPATYBILNY ZASILACZ ŁADOWARKA 12V 5A WTYK 5.5X2.5mm

Mocniejszy, 5 amperowy - 60W zasilacz, pozwala na wykorzystanie go do zdecydowanie szerszej grupy urządzeń.

Spokojnie można używać zasilacza w przypadku, gdy urządzenie potrzebuje mniej niż 5 amperów.

Zasilacza można używać do takich urządzeń jak:

- oświetlenia LED,
- kamery CCTV,
- aparaty cyfrowe,
- monitory TV LED
- hulajnogi elektryczne
- elektronarzędzia
- routery,
- modemy,
- maszynki do golenia,
- szczoteczki elektryczne,
- nawigacje GPS,
- tablety,
- laptopy,
- drukarki,
- skanery
- **WSZYSTKIE POZOSTAŁE URZĄDZENIA Z PARAMETRAMI ŁADOWANIA 12V i MAX 5A, Z WTYKIEM 5.5x2.5mm**