

Link do produktu: <https://serwisowe.pl/zasilacz-9v-1a-1000ma-9w-impulsowy-dc-sieciowy-universalny-reball-2155mm-p-15395.html>

ZASILACZ 9V 1A 1000mA 9W IMPULSOWY DC SIECIOWY UNIWERSALNY REBALL 2.1/5.5mm

Cena brutto	18,49 zł
Cena netto	15,03 zł
Dostępność	Ostatnie sztuki
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	XELE0000105
Kod EAN	5903815944574

Opis produktu

XELE0000105

ZASILACZ IMPULSOWY REBALL TECHNOLOGY - 9V 1A 9W

- **WTYK PROSTY 2.1/5.5mm**
- **POLARYZACJA (+) W ŚRODKU**
- **DŁUGOŚĆ PRZEWODU 140cm**
- **ZASTOSOWANIE: TABLETY, MODEMY, KASY, DRUKARKI, ROUTERY, MONITORING, ETC.**



□ ZASILACZ IMPULSOWY 9V 1000mA □

- **UNIWERSALNY** - idealny do zasilania elektroniki użytkowej.
- **STABILNY** - stałe napięcie **9V**, prąd maksymalny **1A**.
- **ENERGOOSZCZĘDNY** - moc **9W**, duża sprawność.
- **TRWAŁY** - wysoka jakość wykonania, długi czas pracy.
- **ESTETYCZNY** - kompaktowe rozmiary, czarny kolor.
- **ERGONOMICZNY** - łatwe podłączanie, elastyczny przewód **140cm**.

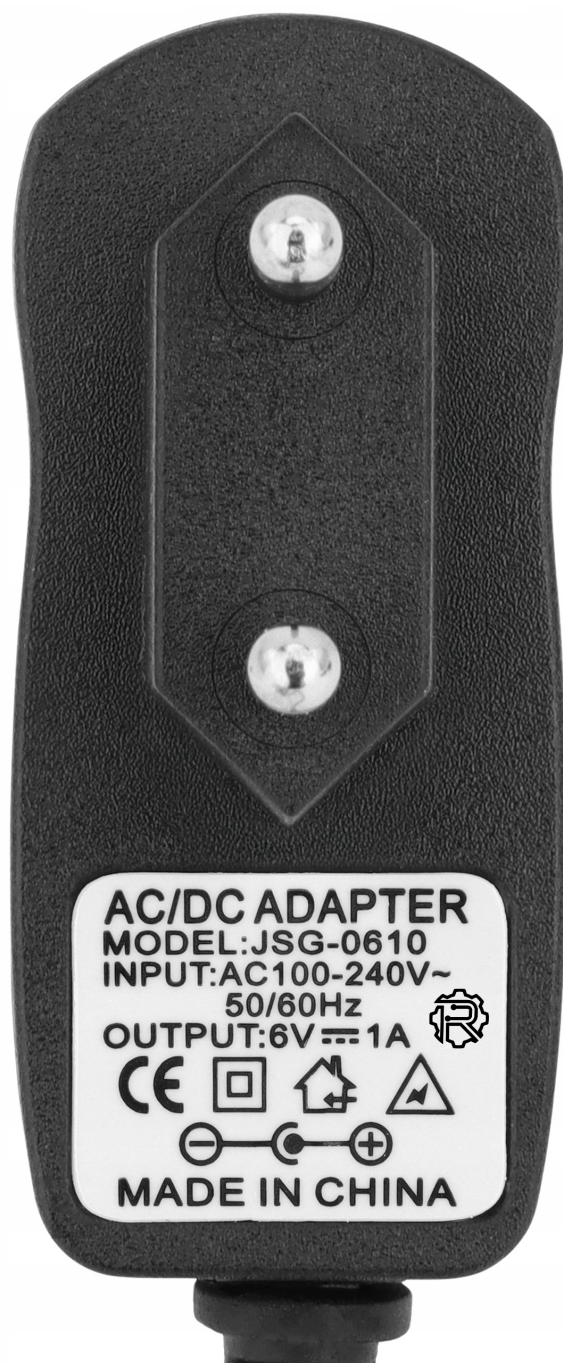
Ilość: 1szt.



□ ZASTOSOWANIE □

- □ tablety
- □ drukarki fiskalne
- □ kasy fiskalne
- □ kamery
- □ sprzęt audio
- □ oświetlenie led
- □ monitory lcd
- □ oświetlenie led

- □ **modemy internetowe**
- □ **routery**
- □ **wiele innych**



□ SPECYFIKACJA □

- → model: **Reball Technology JSG-0910**
- → napięcie wejściowe AC: **100-240V**
- → częstotliwość: **50-60 Hz**
- → napięcie wyjściowe DC: **9V**
- → natężenie wyjściowe: **1000mA**
- → moc maksymalna: **9W**

- → wtyczka: **2.1/5.5 mm**
- → polaryzacja: **(+) w środku wtyczki**
- → długość kabla: **1.4 m**
- → wymiary zasilacza(G/DxSzxW): **78x75x26 mm**
- → zawartość opakowania: **zasilacz**
- → opakowanie: **kartonowe**
- → waga brutto: **0.065g**





