

Link do produktu: <https://esklep.pcservice-pabianice.info/zasilacz-wtyczkowy-9w-9v-1a-wtyk-5521-qoltec-p-1725.html>



ZASILACZ WTYCZKOWY 9W, 9V, 1A, wtyk 5.5*2.1 - QOLTEC

Cena brutto	30,00 zł
Cena netto	24,39 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Kod producenta	51111
Kod EAN	5901878511115
Producent	Qoltec

Opis produktu

Rozwiązanie dedykowane dla Ciebie

Niezawodność ma dla Ciebie kluczowe znaczenie? Wybierz zasilacz wtyczkowy marki Qoltec, który pozwoli Ci na bezpieczne zasilanie urządzeń. Został wykonany z materiałów najwyższej jakości, a zastosowane w nim technologie pozwolą na niskie zużycie energii oraz wysoką wydajność.

Wielobranżowe zastosowanie

Qoltec Zasilacz wtyczkowy przeznaczony jest do zasilania szerokiej gamy sprzętu elektronicznego takiego jak:

- monitory, routery, TV,
- zabawki,
- ładowarki akumulatorów do elektronarzędzi,
- drukarki, skanery, kasy fiskalne.

Doskonały wybór w miejscach, gdzie nie potrzebujemy zasilacza o dużej mocy. Charakteryzuje się niewielkim rozmiarem oraz szybką i prostą instalacją poprzez podłączenie bezpośrednio do gniazdka sieciowego.

Bezpieczne zasilanie w uniwersalnym wydaniu

Nie daj się zatrzymać i wybierz produkt najwyższej jakości, wyposażony w nowoczesne technologie:

- przeciwprzepięciowa: to ochrona przed zbyt niskim lub zbyt wysokim napięciem wejściowym,
- przeciwprzeciążeniowa: to ochrona przed przeciążeniem każdej z linii zasilających,
- przeciwzwarceniowa: to ochrona przed zwarcieniem w obwodzie zasilacza,
- termiczna: to ochrona przed przeciążeniem lub złą cyrkulacją powietrza.

Zaufanie potwierdzone gwarancją

Zależy Ci na wysokiej jakości kupowanego produktu? Nasze rozwiązania spełnią Twoje oczekiwania. Każdy z oferowanych przez nas zasilaczy sieciowych objęty jest 24 miesięczną gwarancją obowiązującą od dnia zakupu.

Specyfikacja:

- Producent Qoltec
- Wtyczka 5.5 * 2.1 mm
- Moc 9 W
- Napięcie wejściowe 220 - 240 V
- Napięcie wyjściowe 9 V
- Natężenie wyjściowe 1 A
- Częstotliwość 50 - 60 Hz
- Zabezpieczenia Przeciwprzepięciowe Przeciwprzeciążeniowe Przeciwzwarceniowe Termiczne
- Uwagi Zasilacz sieciowy AC/DC przeznaczony do urządzeń telekomunikacyjnych i do sprzętu automatycznego przetwarzania danych i urządzeń do tych maszyn.
- Długość kabla 1.2 m
- Wymiary 60 x 35 x 63 mm
- Zawartość opakowania Zasilacz wtyczkowy

- Głębokość / Długość opakowania 100 mm
- Wysokość opakowania 200 mm
- Szerokość opakowania 50 mm
- Waga netto 0,0850 kg
- Waga brutto 0,1170 kg
- Gwarancja 24 miesiące