

Link do produktu: <https://sklep.led.com.pl/zasilacz-awaryjny-500w-800va-12v-230v-sinus-p-25495.html>



Zasilacz awaryjny 500W/800VA 12V->230V SINUS

| | |
|------------------|---|
| Cena brutto | 327,00 zł |
| Cena netto | 265,85 zł |
| Dostępność | Dostępność: dla potwierdzenia dostępności prosimy o kontakt |
| Czas wysyłki | 14 dni |
| Numer katalogowy | 21362 |
| Producent | - - |

Opis produktu

Zasilacz awaryjny 800VA/ 500W 12V->230V SINUS

Moc znamionowa: 500 W

Rodzaj baterii: 12 V DC

Maksymalne napięcie akumulatora: 15 V DC

Zakres napięcia wejściowego: 180 - 275 V AC

Częstotliwość wejściowa: 45 - 60 Hz

Zakres napięcia wyjściowego: 230 V AC +/-8%

Częstotliwość wyjściowa: 50/60 Hz +/-0,5 Hz

Kształt napięcia wyjściowego: Czysta sinusoida

Efektywność wyjściowa: >= 85% (DC na AC)

Prąd ładowania akumulatora: Maks. 10 A

Czas przełączania: =< 4 ms

Zabezpieczenia: Przed przeciążeniem, zwarcie, zbyt wysokim lub zbyt niskim napięciem

Dopuszczalna temperatura pracy: 0 - 40°C

Dopuszczalna wilgotność powietrza: 10 - 90%

Wymiary: 14,5 x 18 x 24 cm

Waga: 4,6 kg

Domowy zasilacz awaryjny – zastosowanie

- Awaryjne zasilanie pieców
- Urządzenia RTV (telewizory, tunery, hi-fi, dvd)
- Urządzenia AGD (lodówki, blendery)
- Elektronarzędzia (wiertarki, szlifierki)
- Zasilanie ładowarek (smartfony, tablety, telefony, laptopy)
- Pompy, sprężarki (wody, ciepła, klimatyzatory)
- Urządzenia biurowe (faksy, komputery, monitory)