

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/zasilacz-ups-salicru-sps-1100-one-bl-iec-ups-1100va-line-interactive-p-300354.html>

BRAK
ZDJĘCIA



Zasilacz UPS SALICRU SPS 1100 ONE BL IEC UPS 1100VA Line-interactive

Cena	800,80 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCRSBJJ
Kod producenta	477339
Kod EAN	8436584875048

Opis produktu

- **Rodzaj zasilania:** Prąd przemienny
- **Moc rzeczywista:** 600 W
- **Tryby alarmu dźwiękowego:** Alarm kiedy pracuje na baterii, Wymiana baterii, Alarm niskiego stanu akumulatora, Alarm przeciążenia
- **Przebieg falowy:** Pseudo sine
- **Napięcie operacyjne wejścia (minimalne):** 162 V
- **Czas odpowiedzi (typowy):** 6 ms
- **Napięcie operacyjne wyjścia (maksymalne):** 220 V
- **Frekwencja wyjściowa:** 50/60 Hz
- **Maksymalna możliwa do konfiguracji moc:** 1,1 kVA
- **Możliwość odłączenia przewodu zasilania:** Tak
- **Topologia UPS:** Technologia line-interactive
- **Napięcie operacyjne wejścia (maksymalne):** 290 V
- **Automatyczna regulacja napięcia (AVR):** Tak
- **Częstotliwość wejściowa:** 50/60 Hz
- **Napięcie operacyjne wyjścia (minimalne):** 240 V
- **Słyszalny alarm:** Tak
- **Auto-restart:** Tak
- **Poziom hałasu:** 40 dB
- **Typ kontroli:** Przyciski
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Układ:** Tower
- **Diody LED:** Tak
- **Głębokość produktu:** 300 mm
- **Waga produktu:** 8,2 kg
- **Szerokość produktu:** 130 mm
- **Wysokość produktu:** 182 mm
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Liczba portów USB 2.0:** 1
- **Port USB:** Tak
- **Typ portu USB:** USB Typu B
- **Typy wyjść AC:** C13 panel
- **Ilość gniazd sieciowych:** 6 x gniazdo sieciowe
- **Rodzaj baterii:** Ołów-wapń (Pb-Ca)
- **Zimny start:** Tak
- **Czas ładowania:** 6 h
- **Żywotność baterii (max):** 5 lat

Specyfikacja:

Cechy:

-
- **Rodzaj zasilania:** Prąd przemienny
 - **Moc rzeczywista:** 600 W
 - **Tryby alarmu dźwiękowego:** Alarm kiedy pracuje na baterii, Wymiana baterii, Alarm niskiego stanu akumulatora, Alarm przeciążenia
 - **Przebieg falowy:** Pseudo sine
 - **Napięcie operacyjne wejścia (minimalne):** 162 V
 - **Czas odpowiedzi (typowy):** 6 ms
 - **Napięcie operacyjne wyjścia (maksymalne):** 220 V
 - **Frekwencja wyjściowa:** 50/60 Hz
 - **Maksymalna możliwa do konfiguracji moc:** 1,1 kVA
 - **Możliwość odłączenia przewodu zasilania:** Tak
 - **Topologia UPS:** Technologia line-interactive
 - **Napięcie operacyjne wejścia (maksymalne):** 290 V
 - **Automatyczna regulacja napięcia (AVR):** Tak
 - **Częstotliwość wejściowa:** 50/60 Hz
 - **Napięcie operacyjne wyjścia (minimalne):** 240 V
 - **Słyszalny alarm:** Tak
 - **Auto-restart:** Tak
 - **Poziom hałasu:** 40 dB

Konstrukcja:

- **Typ kontroli:** Przyciski
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Układ:** Tower
- **Diody LED:** Tak

Waga i rozmiary:

- **Głębokość produktu:** 300 mm
- **Waga produktu:** 8,2 kg
- **Szerokość produktu:** 130 mm
- **Wysokość produktu:** 182 mm

Warunki pracy:

- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C

Porty i interfejsy:

- **Liczba portów USB 2.0:** 1
- **Port USB:** Tak
- **Typ portu USB:** USB Typu B
- **Typy wyjść AC:** C13 panel
- **Ilość gniazd sieciowych:** 6 x gniazdo sieciowe

Bateria:

- **Rodzaj baterii:** Ołów-wapń (Pb-Ca)
- **Zimny start:** Tak
- **Czas ładowania:** 6 h
- **Żywotność baterii (max):** 5 lat