

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/zasilacz-buforowy-impulsowy-hpsb11a12c-13-8v-17ah-p-4915.html>



Zasilacz buforowy impulsowy HPSB11A12C 13,8V 17Ah

Cena brutto	495,70 zł
Cena netto	403,01 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	05128
Producent	Pulsar

Opis produktu

Zasilacz **impulsowy buforowy HPSB11A12C** przeznaczony jest do nieprzerwanego zasilania urządzeń wymagających stabilizowanego napięcia **12-13,8V**. Najczęściej wykorzystywany jest jako dodatkowe źródło zasilania w **systemach alarmowych, systemach TV przemysłowej, kontroli dostępu itp.** Zasilacz ma wydajność prądową 10A. W przypadku zaniku napięcia sieciowego następuje natychmiastowe przełączenie na zasilanie akumulatorowe.

Parametry techniczne:

- Obudowa: **metalowa, natynkowa**
- Napięcie wyjściowe: **13,8V DC**
- Impulsowy
- Regulacja: **napięcia wyjściowego**
- Miejsce na akumulator: **18Ah**
- Napięcie zasilania: **AC 176÷264V ~50÷60Hz 1.5A**
- Nominalny sumaryczny prąd wyjściowy: **10A**
- Bezprzerwowe zasilanie: **DC 13,8V/10A**
- Wysoka sprawność: **83%**
- Kontrola: **naładowania i konserwacji akumulatora**
- **Ochrona akumulatora przed nadmiernym rozładowaniem (UVP)**
- Zabezpieczenie: **wyjścia akumulatora przed zwarcie i odwrotnym podłączeniem**
- Sygnalizacja optyczna: **LED**
 - Zabezpieczenia:
 - **Przeciwzwarciowe SCP**
 - **Nadnapięciowe OVP**
 - **Przebieciowe (wejście AC)**
 - **Anty sabotażowe**
- Wymiary: **285 x 297 x 80+8 mm**