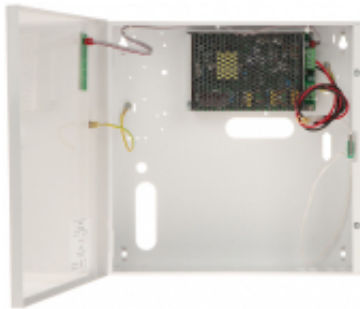


Link do produktu: <https://sklep.dielektro.pl/zasilacz-buforowy-impulsowy-hpsb-12v7a-c-pulsar-p-4849.html>

ZASILACZ BUFOROWY IMPULSOWY HPSB-12V7A-C PULSAR

Cena	289,05 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	HPSB-12V7A-C
Kod EAN	5902135319451

Opis produktu

Napięcie wejściowe: 200 V ... 240 V AC ; Napięcie wyjściowe: 11.0 V ... 13.8 V (praca buforowa) ; Wydajność prądowa (łączna): 7 A ; Prąd ładowania akumulatora: 1 A / 2 A ; Liczba wyjść: 1 ; Zabezpieczenia: Przed nadmiernym rozładowaniem ;

Zasilacz buforowy jest przeznaczony do zasilania central alarmowych, czujników, zamków szyfrowych, kamer, manipulatorów, domofonów i innych urządzeń wchodzących w skład systemu alarmowego

Należy zwrócić szczególną uwagę na prawidłowe chłodzenie zasilacza podczas pracy!

Rodzaj zasilacza:	Impulsowy
Napięcie wejściowe:	200 V ... 240 V AC
Napięcie wyjściowe:	11.0 V ... 13.8 V (praca buforowa)
Wydajność prądowa (łączna):	7 A
Prąd ładowania akumulatora:	1 A / 2 A
Moc:	97 W
Liczba wyjść:	1
Zabezpieczenia:	Przeciwzwarceniowe Przeciążeniowe Przeciwprzepięciowe Antysabotażowe Odwrotne podłączenie
Kontrola pracy zasilacza:	Przed nadmiernym rozładowaniem Sygnalizacja obecności zasilania sieciowego AC Sygnalizacja obecności napięcia wyjściowego DC
Miejsce na akumulator:	Ładowanie akumulatora 12V/17Ah
Maks. wymiary akumulatora:	250 x 172 x 100 mm
Waga:	2.3 kg
Wymiary:	305 x 305 x 113 mm
Producent / Marka:	PULSAR
Gwarancja:	2 lata

