

Link do produktu: <https://www.dantom.com.pl/zasilacz-buforowy-za1-2abs-7ah-12vdc-1a-p-816.html>



ZASILACZ BUFOROWY ZA1,2ABS 7AH 12VDC 1A

Cena brutto	238,01 zł
Cena netto	193,50 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Producent	DANTOM

Opis produktu

Zasilacz buforowy ZA1,2 ABS z miejscem na akumulator 6.5/7 Ah.

Zasilacz buforowy **ZA 1,2 ABS** marki **DANTOM** to urządzenie przeznaczone do zasilania systemów niskonapięciowych, takich jak systemy alarmowe, kontroli dostępu, czy videodomofony. Dzięki wbudowanej funkcji buforowej zapewnia on ciągłość pracy nawet w przypadku zaniku napięcia sieciowego.

Podstawowe cechy i specyfikacja:

1. Napięcie wejściowe:

- AC: 230V / 50Hz (standardowe zasilanie z sieci energetycznej).

2. Napięcie wyjściowe:

- DC: 13,8V (stabilizowane, przeznaczone do urządzeń wymagających tego napięcia).

3. Prąd wyjściowy:

- Pobór prądu z zasilacza bez akumulatora 1A
- Pobór prądu z zasilacza + akumulator do 3 A (chwilowe)
- Max moc obciążenia 25 VA -- co jest wystarczające dla większości urządzeń alarmowych i systemów kontroli dostępu.

4. Funkcja buforowa:

- Możliwość podłączenia akumulatora (o napięciu 12V) w celu zapewnienia zasilania awaryjnego w przypadku zaniku prądu sieciowego.
- Zasilacz automatycznie przełącza się na akumulator w przypadku braku napięcia sieciowego i wraca do normalnego trybu pracy po jego powrocie.

5. Ochrony:

- Zabezpieczenie przed zwarciami.
- Wyjście poboru prądu zabezpieczone bezpiecznikiem 3,15A
- Zabezpieczenie przed przeciążeniem.

6. Obudowa:

- Plastikowa ABS, odporna na uszkodzenia mechaniczne.

-
- Montaż natynkowy lub w szafce rozdzielczej.

7. Wymiary:

- Kompaktowa konstrukcja pozwalająca na łatwą instalację w miejscach o ograniczonej przestrzeni.
- Wymiary 22 x 31 x 14 cm
- Ciężar 1,3kg

8. Zastosowanie:

- Systemy alarmowe.
- Kontrola dostępu (elektrozaczepy, czytniki kart itp.).
- Videodomofony.
- Monitoring wizyjny (kamery i rejestratory).

Zalety:

- **Bezpieczeństwo i niezawodność:** Stabilne zasilanie oraz ochrona urządzeń podłączonych do zasilacza.
- **Łatwość instalacji:** Prosta konfiguracja i intuicyjny montaż.
- **Wszechstronność:** Możliwość pracy z różnymi urządzeniami wymagającymi zasilania 12V DC.

Akumulator:

Aby zapewnić optymalne działanie buforowe, zaleca się użycie **akumulatora 12V/7Ah**.

Jeśli potrzebujesz więcej informacji lub wsparcia w instalacji, daj znać! ☐☐