

Link do produktu: <https://zabezpieceniapoznan.pl/bcs-za1206upsxl-zasilacz-buforowy-12v-6a-z-miejscem-na-akumulator-18ah-p-1864.html>

BCS-ZA1206/UPS/XL Zasilacz buforowy 12V 6A z miejscem na akumulator 18Ah



Cena brutto **377,61 zł**

Cena netto **307,00 zł**

Opis produktu

BCS-ZA1206/UPS/XL jest wysokosprawnym i niezawodnym zasilaczem buforowym przeznaczony jest do zasilania urządzeń systemów telewizji przemysłowej, systemów kontroli dostępu oraz innych urządzeń zasilanych napięciem z zakresu 10 ÷ 13,9VDC.

Maksymalna wydajność prądowa zasilacza wynosi 6A. Układ jest przystosowany do pracy z akumulatorami kwasowo-ołowiowymi lub suchymi typu SLA.

Cechy produktu:

- Zabezpieczenie przeciwzwarciowe wyjścia 12V
- Elektroniczne zabezpieczenie przeciwzwarciowe wyjścia BATT
- Zabezpieczenie przed odwrotnym podłączeniem akumulatora
- Zabezpieczenie przed nadmiernym rozładowaniem akumulatora
- Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe wyjścia 12V

Specyfikacja:

Napięcie zasilania	230VAC +/- 10%
Nominalne napięcie wyjściowe	12VDC +/- 15% (uwzględnia pracę na akumulatorze)
Typowa sprawność	Powyżej 90%
Prąd ładowania akumulatora	1A lub 2A (wybierany zworką)
Akumulator	Kwasowo-ołowiowymi lub suchymi typu SLA 18Ah
Wydajność prądowa zasilacza	6A
Temperatura pracy	-10°C - 40°C
Wymiary obudowy (wys. x szer. x gł.)	300x220x120mm
Klasa szczelności	IP56
Miejsce na akumulator	18Ah