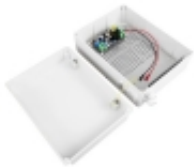


Link do produktu: <https://sklep.led.com.pl/bcs-za1206-ups-xl-12v-6a-ip56-zas-buf-p-25719.html>



BCS-ZA1206/UPS/XL 12V 6A IP56 zas. buf.

Cena brutto	498,15 zł
Cena netto	405,00 zł
Dostępność	Dostępność: dla potwierdzenia dostępności prosimy o kontakt
Czas wysyłki	14 dni
Numer katalogowy	21546
Producent	BCS

Opis produktu

Zasilacz buforowy impulsowy 12V 6A w obudowie zewnętrznej IP56 (300x220x120mm) z miejscem na akumulator 18Ah

BCS-1206/UPS 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.

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

Dane techniczne

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

Wydajność prądowa zasilacza 6A

Temperatura pracy -10°C - 40°C

Wymiary obudowy (wys. x szer. x gł.) w zależności od wersji

