

Link do produktu: <https://sklep.led.com.pl/zasilacz-avc1203-wej-6-35vdc-wyj-12vdc-30w-p-7817.html>



## Zasilacz AVC1203 wej.6-35VDC, wyj.12VDC 30W

Cena brutto	<b>126,69 zł</b>
Cena netto	<b>103,00 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępność: od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>48 godzin</b>
Numer katalogowy	<b>15376</b>
Producent	<b>BCS</b>

### Opis produktu

## Moduł zasilania rejestratorów i dysków sieciowych 30W

Moduł AVC1203 jest wysokosprawną przetwornicą DC-DC. Urządzenie pozwala na zasilanie rejestratorów, dysków sieciowych oraz innych urządzeń wymagających **stabilnego napięcia 12VDC** z wykorzystaniem typowego zasilacza buforowego, którego napięcie zmienia się w zakresie od 10V do 14V w zależności od trybu pracy (akumulator/sieć).

- Układ przetwornicy impulsowej o wysokiej sprawności (>85%)
- Zabezpieczenie przeciwzwarciowe wyjścia
- Optyczna sygnalizacja stanu wyjścia

#### Dane techniczne

##### Napięcie zasilania

6÷35V DC

##### Nominalne napięcie wyjściowe

12V DC +/- 5%

##### Typowa sprawność

88% (Uwe=13,8VDC, Uwy=12VDC, Iwy=2A)

##### Maksymalny prąd wyjściowy

ciągły 2.0A, chwilowy 2.5A

##### Zabezpieczenie przeciwzwarciowe

tak, chwilowe (<3s)

---

Temperatura pracy

od -10°C do 40°C

Obudowa

brak, konstrukcja otwarta

Wymiary płytki elektr. (szer. x dł. x wys.)mm

40 x 61 x 24