

Link do produktu: <https://www.altech24.pl/balanser-napięcia-akumulatorow-ips-bb-24-led-p-193465.html>

## BALANSER NAPIĘCIA AKUMULATORÓW IPS-BB-24-LED



Cena	<b>134,00 zł</b>
Dostępność	<b>dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>IPS-BB-24-LED</b>
Kod EAN	<b>5902887090196</b>

### Opis produktu

IPS-BB-24-LED to urządzenie wyrównujące napięcie w akumulatorach AGM, GEL, VRLA o napięciu 12V, które są podłączone szeregowo np. w konfiguracji 24V, 36V, 48V

Wyrównanie napięcia na akumulatorach podczas pracy wydłuża ich żywotność. Balanser rozpoczyna wyrównywanie napięcia już przy różnicy 20mV

Wskaźniki naładowania LED pozwalają na kontrolę energii w akumulatorach

Napięcie operacyjne:	24 V DC ( 2 x 12 V DC )
Próg wyzwolenia:	20 mV
Prąd znamionowy:	0 ... 5 A
Pobór prądu:	
Typ akumulatora:	AGM, GEL, VRLA
System pracy nominalnej:	24 V DC - 1 szt.
System pracy dodatkowej:	36 V DC - 2 szt., 48 V DC - 3 szt.
Sygnalizacja stanu pracy:	Diody LED
Poziom naładowania akumulatora:	LED : 25 %, 50 %, 75 %, 100 %
Zabezpieczenia:	Zabezpieczenie przed odwrotnym podłączeniem polaryzacji Zabezpieczenie przed głębokim rozładowaniem akumulatora 10 V
Wybrane cechy:	Wyrównywanie napięcia akumulatora podczas pracy (np. w kamperach, jachtach, fotowoltaice) Wydłużenie żywotności akumulatora Sygnalizacja LED
Opis przewodów:	Czerwony : 24 V biegun dodatni Biały : 24 V biegun pośredni systemu dwóch akumulatorów (biegun dodatni / biegun ujemny) Czarny : 24 V biegun ujemny Długość przewodów : 30 cm Złącza : M10
Waga:	0.18 kg
Wymiary:	78 x 78 x 28 mm



Producent / Marka:	IPS
Gwarancja:	2 lata