

Link do produktu: <https://an-finans.com/stabilizator-napięcia-jeti-max-bec-2-p-14044.html>



Stabilizator napięcia Jeti MAX BEC 2

Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	8469
Kod producenta	J-MB2
Kod EAN	8595245909659
Producent	JetiModel

Opis produktu



Jeti MAX BEC to bardzo użyteczne narzędzie modelarskie, zapewniające stałe i nieprzerwane napięcie na odbiornik i serwa od 5 do 6 V, max 20 A, dzięki czemu uzyskuje się stabilną, płynną i nieprzerwaną pracę mechanizmów przez cały czas lotu. Wyboru napięcia na wyjściu dokonuje się za pomocą zworki.

Urządzenie może być zasilane zarówno przez celi Niklowe jak i Litowe (zaleca się stosowanie pakietu 2s Li-Pol 7,4V, lub Pakietu NiXX 6 - 7,2V (5-6 celi NiXX)). Napięcie wejściowe sygnalizowane jest za pomocą 4 diod LED, kiedy tylko zmieni się jego wartość (6,5V, >6,7V i >7,0V), a gdy jest ono wyższe niż 7 V, wszystkie z nich są zapalone. Czwarta, czerwona lampka LED zaświeci się w momencie gdy napięcie spadnie poniżej 6,5V, co oznaczać będzie że w pakiecie 2 LiXX napięcie na ogniwie sięgnęło 3,25 V i należy je naładować.

Układ oparty na dwóch tranzystorach MOSFET wyposażony jest w wyłącznik ON - OFF.

- Zalecane napięcie na wejściu : 5,5 - 8,4 V
- Maksymalne akceptowane napięcie na wejściu : 16 V
- **Ilość obsługiwanych pakietów : 2**
- Regulowane zworką napięcie na wyjściu : 5,0 - 5,4 - 5,7 lub 6,0 V
- Maksymalny amperaż : 20 A
- Ciągły amperaż : 12 A
- Maksymalna strata prądowa : 20 W
- Waga : 85 g
- Wymiary : 100 x 29 x 16 mm

AN-FINANS Norbert Krysiak

ul. Tęczowa 79/81, 53-601 Wrocław

NIP: PL8981587663

tel. +48-71-7257223, mail. Biuro@an-finans.com
