

# Ładowarka balansująca B6AC+ 80W E6360

**Marka:**

Eurokomp

**Producent:**

EUROKOMP BOGDAN SOBIERAŃSKI

**Kod produktu:**

E6360

**Kod EAN:**

5903933693613

## Opis techniczny

Inteligentna Ładowarka Procesorowa B6AC+ 80W – Wielofunkcyjne Centrum Zasilania

Szukasz niezawodnego i uniwersalnego urządzenia do obsługi swoich akumulatorów? Modelarska ładowarka cyfrowa B6AC+ o mocy 80W to zaawansowana stacja ładująco-rozładowująca z wbudowanym mikroprocesorem. Dzięki funkcji Dual Power możesz zasilac ją bezpośrednio z domowego gniazdka 230V lub z zewnętrznego źródła DC (np. akumulatora samochodowego 11-18V).

To idealny wybór dla pasjonatów modelarstwa RC, automatyki, robotyki oraz każdego majsterkowicza!

??? Najważniejsze Zalety i Funkcje Ładowarki:

Wbudowany Balanser Li-ion/LiPo – Samodzielnie kontroluje i wyrównuje napięcie każdego ogniwa w pakiecie, eliminując potrzebę dokupowania zewnętrznych urządzeń balansujących.

Tryb Fast & Storage Charging – Wybierz szybkie ładowanie, gdy zależy Ci na czasie, lub tryb "Storage", który przygotowuje akumulatory do bezpiecznego i długotrwałego przechowywania.

Praca Cykliczna (Cyclic Charging & Discharging) – Możliwość zapętlenia od 1 do 5 procesów ładowania i rozładowywania. Doskonały sposób na odświeżenie i sformatowanie starszych ogniw.

Pamięć profili (Data Storage & Load) – Wbudowana pamięć pozwala zapisać ustawienia dla maksymalnie 5 różnych akumulatorów, dzięki czemu nie musisz za każdym razem konfigurować parametrów od nowa.

Zoptymalizowane oprogramowanie automatyczne – Funkcja AUTO automatycznie dobiera i kontroluje prąd ładowania, maksymalizując bezpieczeństwo pracy.

?? Szeroka Kompatybilność – Obsługuje Wszystkie Popularne Ogniwa:

Urządzenie jest w pełni uniwersalne i radzi sobie z większością dostępnych na rynku typów akumulatorów:

LiPo / Li-Ion / LiFe: od 1 do 6 ogniw (1-6S)

NiCd / NiMH: od 1 do 15 ogniw (1-15S)

PB (ołowiowe, samochodowe, żelowe): napięcie od 2V do 20V

?? Specyfikacja Techniczna:

Napięcie wejściowe AC: 100-240V AC (50/60 Hz) – wbudowany zasilacz sieciowy

Napięcie wejściowe DC: 11.0 - 18.0V DC

Maksymalna moc ładowania: 80W

Maksymalna moc rozładowywania: 5W

Zakres prądu ładowania: od 0.1A do 6.0A

Zakres prądu rozładowywania: od 0.1A do 2.0A

Prąd balansera dla ogniw Li-Po: do 300 mA na ogniwo

Wyświetlacz: Czytelny, dwuwierszowy ekran cyfrowy LCD z niebieskim podświetleniem

Materiał obudowy: Wytrzymałe tworzywo z otworami wentylacyjnymi zapobiegającymi przegrzewaniu

?? Zawartość Zestawu:

Ładowarka mikroprocesorowa B6AC+ 80W

Kabel zasilający sieciowy 230V

Zestaw przewodów i adapterów do ładowania akumulatorów - 4 sztuki

## Specyfikacja

Dane logistyczne	
Gabaryt	W001G001-A-1

Jednostka miary	Ilość	Waga netto	Waga brutto	Szer. x Dł. x Wys.
szt.	1 szt.	0.67 Kg	0.68 Kg	16 cm x 18 cm x 8 cm