

Link do produktu: <https://www.skyrc.pl/skyrc-imax-b6-evo-oryginalna-ladowarka-60w-6a-6s-lipo-lihv-nicd-nimh-zasilacz-skyrc-15v-4a-p-741.html>



SkyRC iMax B6 Evo oryginalna ładowarka 60W 6A 6S LiPo LiHv NiCd NiMh + zasilacz SkyRC 15V 4A

Cena	249,00 zł
Dostępność	Aktualnie niedostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	SK-100168
Producent	SkyRC

Opis produktu

SkyRC iMax B6 Evo oryginalna ładowarka 60W 6A 6S LiPo LiHv NiCd NiMh + zasilacz SkyRC 15V 4A

Ewolucja na rynku ładowarek

Najnowsza ewolucja klasycznej ładowarki SkyRC B6 jest już dostępna z ładowarką SkyRC B6 Evo. Przez lata, typowe programowanie ładowarek RC było mylące i trudne do zrozumienia. SkyRC dokonał obszernych aktualizacji interfejsu użytkownika B6 Evo, aby zwiększyć bezpieczeństwo i uprościć programowanie. Dzięki nowemu intuicyjnemu programowaniu obsługa jest dziecinnie prosta, a nowe protokoły bezpieczeństwa pomagają zapobiegać typowym błędom użytkowników.

Kompatybilna ze wszystkimi głównymi typami akumulatorów

Ładowarka SkyRC iMax B6 Evo jest wyposażona w algorytm ładowania dla najbardziej popularnych typów akumulatorów: LiPo, Li-Ion, LiHV, LiFe, NiMH, NiCd i Pb (kwasowo-ołowiowy). B6 Evo ma również popularny wbudowany port ładowania XT60, który zapewnia bezproblemowe połączenie z najpopularniejszymi akumulatorami na rynku

Ładowanie akumulatorów PB w trybie zimnym & AGM

SkyRC iMax B6 Evo może ładować akumulator AGM i akumulator PB w bardzo niskiej temperaturze.

Nowa funkcja skrótów

Ładowarka minimalizuje ustawienia programu i systemu tylko do 10, z czego osiem jest wstępnie ustawionych do zastosowań praktycznych, np.: 2S LiPo do samochodu/łodzi RC 3S LiPo dla stałopłatów/wielorotorów 4S LiPo dla stałopłatów/wielowirnikowców 6S LiPo dla EDF/stałowiat 4S LiHV do dronów wyścigowych 2S LiFe do radia i odbiornika Hobbyści RC mogą wezwać jednego z nich, aby szybko wykonał zadanie bez przewijania menu programowania.

Konwerter DC / DC

Ładowarka SkyRC iMax B6 Evo posiada wbudowany port zasilania DC, który umożliwia zasilanie urządzeń mocą 60 W oraz napięciem w zakresie 5.0V to 20.0V i prądem 1-6 A. Dzięki tej ładowarce będziesz miał możliwość zasilania swoich gadżetów takich jak podgrzewacze opon, lampy warsztatowe itp.

Możliwość kalibracji

B6 Evo umożliwia guru RC kalibrację napięcia baterii zgodnie z ich doświadczeniem lub multimetrem, maksymalizując wydajność baterii podczas zawodów.

Możliwość weryfikacji oryginalności ładowarki

Oryginalność ładowarki potwierdzona jest hologramem na spodniej stronie. Dzięki numerom znajdującym się na hologramie pod zdrapką, możliwe jest potwierdzenie jej oryginalności na stronie producenta. (adres strony do weryfikacji: verify.skyrc.com)

1. Ładowarka iMax B6 evo
2. Przewód zasilania DC
3. Przewód ładowania T-Dean
4. Przewód ładowania z końcówkami do zarobienia
5. Instrukcja obsługi
6. Zasilacz SkyRC 15V/4A

Materiał obudowy: aluminium

Rozmiar: 115x84x31mm

Waga: 238g

Typ wyświetlacza: LCD

Podświetlenie wyświetlacza: niebieskie

Zasilanie: DC 11-18 V

Moc ładowania: 60 W

Moc rozładowania: 5 W

Moc wyjściowa prądu stałego: 60 W

Typy/ogniwa baterii:

LiPo/LiHV/LiFe/Li-Ion: 1-6 ogniw

NiMH/NiCd: 1-15 ogniw

Pb: 2-20V

Zakres pojemności baterii:

NiMH/NiCd/LiPo/LiHV/LiFe/Li-Ion/Pb: 100-50000mAh

Prąd ładowania:

NiMH/NiCd/LiPo/LiHV/LiFe/Li-Ion/Pb: 0,1-6A

Prąd rozładowania: 0,1-1A

Balanser: 2-6 komórek

Prąd balansu: 300mA/ogniwo

Timer bezpieczeństwa: 1-120 minut/wyłączony

Specyfikacja:

Specyfikacja techniczna

Materiał obudowy: aluminium
Rozmiar: 115x84x31mm
Waga: 238g
Typ wyświetlacza: LCD
Podświetlenie wyświetlacza: niebieskie
Zasilanie: DC 11-18 V
Moc ładowania: 60 W
Moc rozładowania: 5 W
Moc wyjściowa prądu stałego: 60 W

Typy/ogniwa baterii:
LiPo/LiHV/LiFe/Li-Ion: 1-6 ogniw
NiMH/NiCd: 1-15 ogniw
Pb: 2-20V

Zakres pojemności baterii:
NiMH/NiCd/LiPo/LiHV/LiFe/Li-Ion/Pb: 100-50000mAh

Prąd ładowania:
NiMH/NiCd/LiPo/LiHV/LiFe/Li-Ion/Pb: 0,1-6A
Prąd rozładowania: 0,1-1A
Balanser: 2-6 komórek
Prąd balansu: 300mA/ogniwo
Timer bezpieczeństwa: 1-120 minut/wyłączony