

Link do produktu: <https://www.icharger.com.pl/icharger-206b-ladowarka-300w-20a-lipo-6s-p-205.html>

iCharger 206B ładowarka 300W 20A LiPo 6s



Cena	589,00 zł
Dostępność	Aktualnie niedostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	203
Kod producenta	iCharger 206B
Producent	iCharger

Opis produktu

OPIS PRODUKTU

iCharger 206B to zaawansowana ładowarka procesorowa o dużych możliwościach. Obsługuje wszystkie stosowane w modelarstwie typy akumulatorów : Ni-Cd, Ni-Mh, Li-Po, Li-Io, Li-Fe, Pb. Posiada wbudowany balancer 2-6s dla Li-xx. Możliwość ładowania oraz rozładowywania. Przezroczysty wyświetlacz alfanumeryczny. Stosunkowo niewielkie wymiary sprawiają że ładowarka ta jest poręczna i wygodna w użyciu.

- Wewnętrzny niezależny balanser akumulatorów litowych
- Współpraca z różnymi rodzajami akumulatorów
- Proces szybkiego ładowania i konserwacji dla akumulatorów litowych
- Maksymalne bezpieczeństwo dzięki "Delta Peak"
- Automatyczne ograniczenie prądu ładowania
- Kontrola pojemności
- Limit czasu ładowania
- Regulacja maksymalnego napięcia ładowania
- LiPo (4,00V - 4,30V)
- LiIon (3,90V - 4,20V)
- LiFe (3,40V - 3,90V)
- Unikalna funkcja odzyskiwania energii podczas rozładowywania
- Pomiar rezystancji wewnętrznej pakietu, oraz pojedynczego ogniwa
- Unikalna funkcja docierania nowych silników szczotkowych

iCharger 206B ładowarka 300W 20A LiPo 6s iCharger 206B w sklepie RcHubiQ



Specyfikacja

SPECYFIKACJA TECHNICZNA : iCharger 206B

Napięcie zasilania: DC **10-28.0 Volts**

Moc ładowania: **Max 300W przy nap. zas >18V**

Moc rozładowywania: **Max. 20W**

Zakres prądów ładowania: **0.05-20.0A**

Zakres prądów rozładowywania: **0.05-20.0A**

Prąd balansera Li-po: **300mA/cell**

Liczba ogniw NiCd/NiMH: **1-17cells**

Liczba ogniw Li-ion/Fe/Polymer: **1-6cells**

Zakres napięcia akumulatora Pb/gel: **2-24V**

Waga netto:**350g**

Wymiary: **134x83x25mm**

Instrukcja i parametry:

http://www.icharger.pl/manuals/206B_en.pdf