

Link do produktu: <https://www.icharger.com.pl/icharger-x6-ladowarka-800w-30a-lipo-6s-p-692.html>

iCharger X6 ładowarka 800W 30A LiPo 6S



Cena	729,00 zł
Dostępność	Dostępny w magazynie
Czas wysyłki	24 godziny
Kod producenta	X6
Producent	iCharger

Opis produktu

iCharger X6 ładowarka 800W 30A LiPo 6S

Junsi X6 Charger to najnowsza ładowarka na rynku, która oferuje niesamowitą moc, jakiej jeszcze nie było! Model X6 może pochwalić się potężnymi możliwościami naładowania 800W / 30A przy odpowiednich napięciach wejściowych. Obwód balansera oferuje moc do 2A, umożliwiając utrzymanie baterii na najwyższym możliwym poziomie. Wyposażony w doskonały kolorowy wyświetlacz IPS, X6 będzie dobrze widoczny we wszystkich źródłach światła. X6 wykorzystuje słynny i uproszczony interfejs użytkownika Junsi, a także standardowe funkcje rejestrowania i testowania serwonapędów.

Cechy:

- X6 wykorzystuje zaawansowaną synchroniczną technologię DC-DC konwertera buck-boost z obwodami konwersji mocy o wysokiej mocy, wysokim prądzie i wysokiej wydajności. Maksymalna moc ładowania wynosi do 800W, maksymalny prąd ładowania / rozładowania kanału wynosi do 30A.
- X6 Obsługuje 6 baterii LiPo, Lilo, LiFe, LiHV, LTO i NiZn, z maksymalnym prądem balansera 2A i przyjmuje unikalne obliczenia bilansu wewnętrznej korekcji rezystancji. Obsługuje akumulatory NiMH / NiCd 1-20s i baterie 1-12s Pb.
- Z cyfrowym trybem zasilania zapewniającym doskonałą ochronę (zabezpieczenie nadprądowe, ochrona przed przepięciami, zabezpieczenie przed podnapięciem wejściowym, zabezpieczenie przed prądem podprądowym itp.)
- Inteligentna kontrola wentylatora. Wykrywanie temperatury wewnętrznej za pomocą wewnętrznego czujnika temperatury, aby w ten sposób kontrolować prędkość wentylatora.
- Wewnętrzna ochrona temperatury. Gdy temperatura wewnętrzna przekracza moc Zmniejsz temperaturę, moc wyjściowa jest automatycznie zmniejszana; a ładowarka wyłączy się, gdy temperatura przekroczy temperaturę wyłączenia.
- Ta ładowarka może zapisać 32 zestawy parametrów i obsługiwać import / eksport danych na kartę SD. 7. Ekran LCD IPS 2,4 "zapewnia bogate informacje, takie jak: prąd, napięcie, moc, pojemność, rezystancja wewnętrzna, stan kontroli, czasochłonność i temperatura itp.
- Funkcje wielokrotnego rozładowania: samorozładowanie, regeneracja do rozładowania na wejściu i rozładowanie z akumulatorem litowym.
- Obsługuje pomiar wewnętrznej rezystancji baterii w trybie offline i online. Potrafi zmierzyć nie tylko wewnętrzną rezystancję całego pakietu baterii, ale także zmierzyć rezystancję wewnętrzną każdej komórki w baterii litowej.
- X6 ma zabezpieczenie odwróconej polaryzacji (wejście lub wyjście), napięcie / prąd wejściowy, temperaturę baterii, pojemność ładowania, czas wybiegu i maksymalną moc itd.
- Obsługuje aktualizację programu sprzętowego za pomocą portu USB lub karty SD. X6 obsługuje również oprogramowanie "Junsi Console" i może wyświetlać, drukować i analizować dane dotyczące ładowania i rozładowania.

Dane techniczne:

Waga: 168g
Wymiar: 83 x 65 x 37 ± 0,5 mm
Zakres napięcia wejściowego: 10,0-32.0VDC
Max. prąd wejściowy: <35A
Max prąd ładowania / rozładowania: 30A
Max pojemność ładowania: 800 W
Max moc wyjściowa rozładowania: 30 W
Max zdolność do regeneracji mocy rozładowania: 800 W
Max. moc dodatkowego rozładowania: 900 W przy 30 V / 30 A
Max. prąd balansera:> 2A

Zestaw zawiera:

- Kable wejścia / wyjścia
- Płyta CD z instrukcją eng.

Specyfikacja:

Dane techniczne:

Waga: 168g
Wymiar: 83 x 65 x 37 ± 0,5 mm
Zakres napięcia wejściowego: 10,0-32.0VDC
Max. prąd wejściowy: 2A