

Link do produktu: <https://www.skyrc.pl/skyrc-s60-60w-6a-4s-230v-ac-oryginalna-ladowarka-p-212.html>



## SkyRC S60 60W 6A 4S 230V AC Oryginalna ładowarka

Cena	<b>150,00 zł</b>
Dostępność	<b>Aktualnie niedostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>210</b>
Kod producenta	<b>SK-100106</b>
Producent	<b>SkyRC</b>

### Opis produktu

Ładowarka/rozładowywarka AC z balansem SkyRC S60 wyróżnia się znakomitym i stylowym designem. Jest w stanie naładować niemalże wszystkie rodzaje baterii dostępne na rynku wliczając w to nową generację baterii LiPo o napięciu 4,35V. Użytkownicy mogą samodzielnie ustawić napięcie końcowe ładowania, a także podłączyć ją do komputera PC w celu sterowania z poziomu komputera lub aktualizacji firmware'u. Co więcej, może również służyć jako miernik napięcia całego pakietu lub pojedynczego ogniwa oraz miernik rezystancji wewnętrznej pakietu. Ładowarka jest bezpieczna w użytkowaniu dzięki wbudowanemu ogranicznikowi prądu ładowania, pojemności, temperatury i czasu ładowania.

Wbudowany zasilacz AC o uniwersalnym napięciu zasilania 100-240V umożliwia używanie ładowarki S60 na całym świecie bez konieczności korzystania z innych zasilaczy.

Jeśli temperatura przekroczy ustawioną wartość, proces ładowania zostanie przerwany.

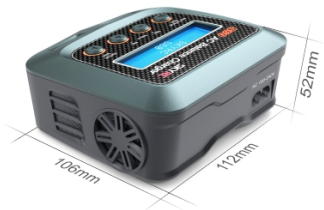
Poprawia chłodzenie ładowarki.

Dodatkowy tryb LiHV pozwala na ładowanie baterii LiPo nowej generacji do napięcia maksymalnego równego 4,35V.

Podczas ładowania pakietu użytkownik może na ekranie komputera monitorować całkowite napięcie pakietu, napięcia na każdym ogniwie, oraz kilka innych parametrów oraz śledzić dane za pomocą wykresów w czasie rzeczywistym.

Oprogramowanie "Charge Master" umożliwia ponadto sterowanie ładowarką oraz upgrade firmware'u.

### Specyfikacja:

Dimensions		
Net Weight		310g
Input Voltage	AC100-240V	
Charge Circuit Power	Max. 60W	
Discharge Circuit Power	10W	
Charge Current Range	0.1-6A	
Discharge Current Range	0.1-2A	
Current Drian for Balancing Port	Max 200mA/cell	

---

Trickle Charging Current	50mA-300mA & OFF
LiPo/LiFe/Lilon/LiHV Battery Cell Count	2-4S
NiMH/NiCd Battery Cell Count	1-8S
Pb Battery Voltage	6-12V