

Link do produktu: <https://media-okazje.pl/ladowarka-skyrc-d260-p-2951.html>

Ładowarka SkyRC D260



Cena	499,00 zł
Numer katalogowy	270502681
Kod producenta	021551
Kod EAN	6930460005526

Opis produktu

Prawdziwa moc

SkyRC D260 to dwukanałowa ładowarka z intuicyjnym interfejsem i designem przycisków, która sprawia, że obsługa urządzenia jest niezwykle prosta. Dwa niezależne obwody mają możliwość ładowania akumulatorów do 6S z maksymalnym prądem 14 amperów na kanał. D260 to najlepszy wybór dla fanów modeli.

Szeroka kompatybilność

D260 jest kompatybilna z wszystkimi najpopularniejszymi typami akumulatorów - LiPo, Li-Ion, LiFe, NiMH, NiCD i akumulatory kwasowo-ołowiowe Pb (w tym AGM). Nowy tryb LiHV pozwala również ładować nową generację akumulatorów LiPo z końcowym napięciem 4,35 V.

Dwa porty ładowania

D260 umożliwia jednoczesne ładowanie dwóch pakietów akumulatorów z mocą 130 watów na kanał. Maksymalny prąd ładowania to 14 amperów na kanał.

Intuicyjna obsługa

Pięcioprzyciskowy panel i jasny ekran LED z podświetleniem sprawiają, że zmiana ustawień ładowania jest prosta i przyjemna. Sposób programowania jest znany z innych ładowarek SkyRC, ale nawet jeśli jest to Twoja pierwsza ładowarka, to nie będziesz miał żadnych problemów z obsługą. Użytkownicy mogą przewijać parametry, używać strzałek do zmiany wartości i potwierdzać zmiany kliknięciem.

Wysokiej jakości mikroprocesor

32-bitowy Mikroprocesor ARM Cortex-M3 o wysokiej szybkości zapewnia płynne i błyskawiczne przetwarzanie danych. W porównaniu z poprzednią wersją oznacza to dwudziestokrotnie większe możliwości. Korzystając ze sprawdzona zakresu napięcia 2,5 V - 5,5 V mikroprocesor posiada również silnie właściwości przeskócenowe.

Tryby AGM i zimnego ładowania

Akumulatory AGM są wytrzymalsze i lżejsze od typowych akumulatorów kwasowo-ołowiowych. Chociaż oba typy akumulatorów posiadają te same kluczowe elementy, ich chemiczna struktura sprawia, że bardzo się różnią. Z tego powodu w D260 wprowadzono tryb ładowania akumulatorów AGM. Nigdy nie ładuj akumulatorów AGM zwykłą ładowarką w trybie Pb. Dodatkowo w D260 wprowadzono tryb COLD zoptymalizowany do pracy w niskich temperaturach.

Inteligentny i wydajny system chłodzenia

Sterowany temperaturą wentylator o wysokiej prędkości wprowadza powietrze do aluminiowego radiatora, w efekcie skutecznie chłodząc ładowarkę.

Zasilanie DC

Za pomocą kilku kliknięć D260 można zamienić w jednostkę zasilającą na przykład twoje urządzenia modelarskie. Dwa kanały można używać oddzielnie do zasilania dwóch gadżetów jednocześnie.

Uniwersalne napięcie wejściowe

Dzięki uniwersalnemu napięciu wejściowemu, nie musisz się martwić o znalezienie konwertera napięcia między 110 V i 220 V podczas podróżowania. Nawet w terenie dzięki wbudowanemu wejściu DC 11 V - 18 V można zasilić urządzenie za pomocą turniejowych pakietów.

Oprogramowanie PC do analizy danych

Program Charge Master może rozpocząć lub zakończyć procesy ładowania, ale także pozwala na podgląd w czasie rzeczywistym natężenia, napięcia czy pojemności akumulatora. Dodatkowo z jego pomocą możliwe jest monitorowanie napięcia pojedynczej celi i aktualizacja oprogramowania ładowarki.

W zestawie

- Ładowarka D260
- Kabel zasilający
- Kabel ładowania x2

Waga	1293 g
Wejściowe napięcie	AC 100-240 V /DC 11-18 V
Maks. moc ładowania	2 x 130 W
Maks. moc rozładowania	2 x 10 W
Zakres prądu ładowania	2x 0,1-14 A
Zakres prądu rozładowania	0,1-2 A
Napięcie akumulatora	PB 2-20 V
Prąd balansera	maks. 300 mA/cela
LiPo/LiFe/LiIon/LiHV ilość ładowanych celi	1-6 S
NiMH/NiCd ilość ładowanych celi	1-15 S