

Link do produktu: <https://media-okazje.pl/ladowarka-skyrc-e680-p-2713.html>

## Ładowarka SkyRC e680



|                  |                      |
|------------------|----------------------|
| Cena             | <b>199,00 zł</b>     |
| Numer katalogowy | <b>270502362</b>     |
| Kod producenta   | <b>018371</b>        |
| Kod EAN          | <b>6930460005298</b> |

### Opis produktu

#### SkyRC e680

Ładowarka SkyRC e680 pozwala na ładowanie i rozładowywanie akumulatorów LiPo, Li-Ion, LiFe, NiCd, NiMH, i PB, a także akumulatorów nowej generacji LiHV z napięciem końcowym 4,35 V. Urządzenie jest w stanie ładować akumulatory z mocą do 80 watów i prądem ładowania do 8 amperów. Oprócz tego ładowarka posiada funkcje pomiaru napięcia i rezystancji akumulatora, zimnego ładowania, funkcję zasilacza, skuteczny system chłodzenia i wiele więcej.

#### Zasilacz DC

Ładowarka SkyRC e680 posiada wbudowany zasilacz prądu stałego (DC), wytwarzający napięcie wyjściowe 13,8 V z mocą od 10 watów do 80 watów. Funkcja jest wygodna w szczególności dla kierowców, którzy chcą zasilić swoje urządzenia DC, takie jak ogrzewacz opon, lampa warsztatowa itp.

#### Ładowanie akumulatorów PB

SkyRC e680 jest w stanie ładować akumulatory żelowe i akumulatory wykonane w technologii AGM. Co więcej, ładowarka umożliwia ładowanie akumulatorów PB w bardzo niskich temperaturach.

#### Zabezpieczenie termiczne

Wewnętrzne reakcje akumulatora powodują wzrost jego temperatury. Gdy temperatura dojdzie do ustalonego poziomu, proces ładowania/rozładowania zostaje przerwany. Ta funkcja jest dostępna po połączeniu urządzenia z opcjonalnym czujnikiem temperatury, który można zakupić oddzielnie tutaj.

#### Inteligentne i wydajne chłodzenie

Sterowany czujnikiem temperatury wentylator o wysokiej szybkości (8000 obrotów na minutę) pozwala na efektywne kierowanie strumienia powietrza do aluminiowego radiatora, skutecznie chłodząc urządzenie.

#### W zestawie

- Ładowarka e680
- Kabel zasilający AC
- Kabel ładowania XT60
- Kabel DC z aligatorkami
- Adapter balansera XH

Napięcie wejściowe:

11-18 V DC / 100-240 V AC

Wymiary:

135 x 110 x 60 mm

---

|                       |                                                               |
|-----------------------|---------------------------------------------------------------|
| Waga:                 | 390 g                                                         |
| Moc ładowania:        | 80 W                                                          |
| Moc rozładowania:     | 10 W                                                          |
| Prąd ładowania:       | 0,1 A - 8 A                                                   |
| Prąd rozładowania:    | 0,1 A - 2 A                                                   |
| Typy akumulatora:     | LiPo/LiHV/LiFe/Lilon 1-6S, NiMH, NiCd 1-15S, Pb 2-20S, DJI 3S |
| Tryby pracy:          | ładowanie z balanserem, tryb przechowywania, tryb ładowania   |
| Wyłącznik czasowy:    | 1-120 minut                                                   |
| Pamięć:               | 10 profili ładowania/rozładowania                             |
| Temperatura odcięcia: | 20°C - 80°C (regulowana)                                      |