

Dane aktualne na dzień: 14-05-2026 14:07

Link do produktu: <https://www.gotronik.pl/b6neo-ladowarka-240w-10a-skyrc-p-13624.html>



B6neo+ ładowarka 240W 10A SkyRC

Cena brutto	149,00 zł
Cena netto	121,14 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	SRC-B6NEO+
Kod producenta	SK-100211
Kod EAN	6930460008138
Producent	SkyRC

Opis produktu

B6neo+ ładowarka 240W 10A 6S SkyRC



Moc i ewolucja serii B6

SkyRC B6neo+ to najnowsza, udoskonalona generacja **klasycznej serii B6**. Ładowarka, pomimo miniaturowych rozmiarów (ok. **1/4 rozmiaru** poprzedników), oferuje imponującą moc ładowania, będąc aż **4 razy szybsza** niż standardowe modele. Zasilana prądem stałym (DC) za

pomocą gniazda XT60 osiąga maksymalną moc **240 W**, a dzięki nowoczesnemu wejściu **USB Type-C PD 3.1** pozwala na ładowanie z mocą do **126 W**. To idealne rozwiązanie dla modelarzy RC i pilotów FPV poszukujących **ultrakompaktowej i niezwykle wydajnej** ładowarki.

Innowacyjne ładowanie wsteczne (Reverse Charging)

Urządzenie wprowadza rewolucyjną funkcję **Ładowania Wstecznego (Reverse Charging)** z wykorzystaniem portu PD 3.0. Pozwala to na osiągnięcie dużej mocy rozładowania (do **100 W**) oraz umożliwia użycie ładowarki jako **Power Banku** – można ładować urządzenia zewnętrzne, takie jak smartfony, tablety czy laptopy (MacBooki), bezpośrednio z podłączonego do niej pakietu akumulatorów RC. B6neo+ wspiera najpopularniejsze typy akumulatorów, w tym **LiPo/LiFe/Lilon/LiHV (1-6S)**, **NiMH/NiCd (2-15S)** oraz **Pb (3S/6S/12S)**.

Kompaktowość, cisza i bezpieczeństwo

B6neo+ waży zaledwie **82 g** i ma wymiary zbliżone do karty kredytowej (**70 x 50 x 31 mm**), co czyni ją idealną do transportu. Inteligentny system chłodzenia z wentylatorem utrzymuje głośność na poziomie poniżej **48 dB** (przy pełnym obciążeniu), zapewniając ciche środowisko pracy. Ładowarka posiada wielojęzyczne menu oraz nowoczesny interfejs **ColorX** na wyświetlaczu **1.77 cala**. Wbudowane mechanizmy bezpieczeństwa gwarantują optymalną ochronę podczas każdej sesji ładowania i rozładowywania. Ponadto, urządzenie może działać jako **cyfrowe źródło zasilania** z regulowanym napięciem i prądem.

Kluczowa specyfikacja

- ✓ **Moc Ładowania (DC):** 240 W (max. 10.0 A)
- ✓ **Moc Ładowania (PD):** 126 W (zasilanie USB Type-C PD 3.1)
- ✓ **Ładowanie Wsteczne:** Reverse Charging do **100 W** (przez PD 3.0)
- ✓ **Obsługiwane Akumulatory:** LiPo/LiFe/Lilon/LiHV (**1-6S**), NiMH/NiCd (**2-15S**), Pb (**3S/6S/12S**)
- ✓ **Porty Zasilania:** **XT60** (DC 5-30V) i **USB Type-C** (PD 3.1 5-28V)
- ✓ **Wymiary/Waga:** 70 x 50 x 31 mm / 82 g



Funkcjonalność i cechy:

- **Dwa wejścia zasilania: XT60** (DC) dla maksymalnej mocy i **Type-C PD 3.1** dla elastyczności
- **Tryby Pracy:** Ładowanie, rozładowywanie, przechowywanie (Storage), ładowanie wsteczne (Reverse Charging)
- **Cyfrowe Źródło Zasilania:** Regulowane napięcie (**5-28V**) i prąd (**0.3-10 A**)
- **Tester Baterii:** Wyświetlanie napięcia całkowitego i poszczególnych ogniw dla pakietów **LiPo/LiHV/LiFe/Lilon**
- **Ciche Chłodzenie:** Wentylator z inteligentnym sterowaniem, max. **48 dB** przy pełnym obciążeniu
- **Wyświetlacz: 1.77 cala TN**, interfejs **ColorX** (128 x 160 px)
- **Bezpieczeństwo:** Zestaw wbudowanych zabezpieczeń (**zwarcie, przeciążenie, odwrotna polaryzacja**)

Parametry techniczne SkyRC B6neo+ (SK-100211)	
Napięcie Wejściowe DC	5 V - 30 V (Złącze XT60)
Napięcie Wejściowe PD	5 V - 28 V (USB Type-C PD 3.0/3.1)
Maksymalna Moc Ładowania	240 W (DC) / 126 W (PD)
Maksymalny Prąd Ładowania	0.3 A - 10.0 A
Maksymalna Moc Rozładowania	16 W (główny port) / 100 W (Reverse Charging PD 3.0)
Obsługiwane Ogniwa	LiPo/LiFe/Lilon/LiHV: 1-6S NiMH/NiCd: 2-15S Pb: 3S/6S/12S
Prąd Balansera	max. 600 mA
Wymiary / Waga	70 x 50 x 31 mm / 82 g

Zestaw zawiera:

- 1 x ładowarka SkyRC B6neo+
- 1 x Instrukcja obsługi
- 1 x oryginalne opakowanie