

Link do produktu: <https://www.skyrc.pl/skyrc-nc3000-pro-ladowarka-analizator-ogniw-aaaa-nimhnicd-22w3a-p-764.html>



SkyRC NC3000 PRO ładowarka / Analizator ogniw AA\AAA NiMH/NiCD 22W/3A

Cena	299,99 zł
Dostępność	Dostępny w magazynie
Czas wysyłki	24 godziny
Kod producenta	SK-100209
Producent	SkyRC

Opis produktu

SkyRC NC3000 PRO ładowarka / Analizator ogniw AA\AAA NiMH/NiCD 22W 3A

SkyRC NC3000 PRO to uniwersalna, czterokanałowa ładowarka/rozładowarka gwarantująca pełną i wyjątkowo wygodną obsługę akumulatorów AA oraz AAA typu NiCd i NiMH. Inteligentny system sterowania dba o ogniwa, rozpoczynając od ładowania niskim prądem, następnie przechodząc do standardowego (szybkiego) ładowania lub rozładowywania, wykonywania cyklicznych procesów ładowania/rozładowywania (do 3 cykli), aż po odświeżanie akumulatorów długo eksploatowanych bądź przechowywanych przez dłuższy czas. Do działania niezbędne jest źródło zasilania USB-C obsługujące protokół QC2.0, PD/QC3.0.

Dostępne 6 trybów ładowania

Tryb Turbo - szybkie ładowanie, Charge - ładowanie standardowe, Discharge - rozładowywanie, MaxBoost - poprawa/zwiększenie wydajności akumulatora, Break-in oraz Cycle

Różne zastosowania

Niezbędna dla większości urządzeń zasilanych bateriami AA/AAA!

Cztery niezależne sloty

Dzięki czterem niezależnym gniazdom AA/AAA, NC3000 Pro może ładować jednocześnie do czterech akumulatorów, co czyni go niezbędnym do szybkiego zasilania urządzeń. *Regulowany prąd ładowania od 0,20 A do 3,0 A pozwala dostosować szybkość ładowania do posiadanych akumulatorów.

Błyskawiczna dzięki PD/QC

NC3000 Pro obsługuje powszechnie stosowane standardy zasilania PD (Power Delivery)¹ oraz QC (Quick Charge), gwarantując szybkie i efektywne ładowanie. Przy zasilaniu w standardzie PD ładowarka może ładować każde pojedyncze ogniwo prądem do 3000 mA oraz rozładowywać jednocześnie 4 ogniwa prądem 2500 mA każde (łączna moc rozładowywania 15 W).

Elastyczność, wygoda, prostota!

Intuicyjne wskaźniki LED

Stan na pierwszy rzut oka Ta profesjonalna ładowarka NiMH i NiCD wyposażona jest w intuicyjne diody LED, które pozwalają na pierwszy rzut oka sprawdzić stan akumulatora. Oto znaczenie każdej diody:

Łatwa konfiguracja.

Bezproblemowe ładowanie. NC3000 Pro automatycznie rozpocznie pracę z ostatnim zapamiętanym ustawieniem, jeśli zasilanie pozostanie nieprzerwane. Podczas programowania można zastosować ustawienia z jednego gniazda do wszystkich pozostałych gniazd.

Wydłużona żywotność baterii

Jeśli nie nastąpi znacząca poprawa, a pojemność utrzymuje się poniżej 60%, czas wymienić baterię.

3. Jeśli pojemność wzrośnie o ponad 10%, powtórz tryb DOŁADOWYWANIA 1-3 razy.

2. Przełącz się w tryb DOŁADOWYWANIA, jeśli pojemność jest nadal niska.

1. Użyj trybu cyklicznego 1-3 razy.

Masz kilka bezużytecznych baterii? Dzięki NC3000 Pro możesz uratować niewydajne baterie.

Dobrze dopasowane, Lepsza wydajność

Większość urządzeń elektronicznych wymaga jednoczesnego używania dwóch lub więcej baterii. W takich przypadkach ogólna wydajność jest ograniczona przez najslabszą baterię. Słabo wydajna bateria skróci czas pracy urządzenia. Grupowanie baterii według podobnej pojemności maksymalizuje wydajność serii baterii. Dzięki trybowi cyklicznemu NC3000 Pro możesz łatwo dobrać baterie, aby zoptymalizować ich wydajność.

MaxBoost: Wydajność szczytowa

Zmaksymalizuj potencjał swojego akumulatora. Ten tryb całkowicie ładuje akumulator, a następnie rozładowuje go do określonej pojemności, w oparciu o ustawienia, zapewniając optymalną wydajność.

Wydajny system chłodzenia

Wewnątrz ładowarki NC3000 Pro, podwójny system wentylatorów termicznych zapewnia, że ładowarka radzi sobie z dużymi obciążeniami z błyskawiczną prędkością, zachowując przy tym cichą pracę. Wentylatory inteligentnie dostosowują swoją prędkość, aby efektywnie odprowadzać ciepło w zależności od zapotrzebowania na energię.

Wzmocniona ochrona, Gwarancja bezpieczeństwa

Wbudowane zabezpieczenia: Zabezpieczenie przed napięciem stałym: Alarm niskiego napięcia: Aktywuje się poniżej $4,7\text{ V} \pm 0,3\text{ V}$ Alarm wysokiego napięcia: Aktywuje się powyżej $22\text{ V} \pm 0,3\text{ V}$ Zabezpieczenie pojemnościowe: Chroni akumulator przed przeładowaniem lub nadmiernym rozładowaniem.

ColorX:

Łatwe ładowanie, Przyjemne dla oka. Prosta grafika i jasnozielona kolorystyka, responsywne menu Web 2.0 oraz intuicyjne ikony sprawiają, że ładowanie jest proste dla każdego użytkownika. Ładowanie nie musi być nudne!

Dedykowana aplikacja

Dzięki wbudowanemu Bluetooth, NC3000 Pro łączy się bezpośrednio ze smartfonem. Bezpłatna aplikacja SkyCharger oferuje bardziej intuicyjną obsługę dzięki graficznemu interfejsowi wyświetlającemu wszystkie dane i wykres ładowania. Dzięki danym zarejestrowanym w aplikacji możesz łatwo analizować wydajność baterii! *Zeskanuj poniższy kod QR, aby pobrać aplikację SkyCharger.

Zestaw zawiera:

1. Ładowarka SkyRC NC3000 pro
2. Instrukcja obsługi

Specyfikacja:

Napięcie wejściowe: (USB-C QC2.0/QC3.0/PD3.0) [V]: 12

Typ akumulatora: AA/AAA

Moc ładowania: Max. 22W

Moc rozładowywania: Max. 15W

Prąd ładowania [A]: 0,2-3

Prąd rozładowania [A]: 0,2 - 2,5

Kanały: 4

NiCd (pojedyncze ogniwa) [ogniwo]: 1 - 4

NiMH (pojedyncze ogniwa) [ogniwo]: 1 - 4

Długość [mm]: 134

Szerokość [mm]: 105

Wysokość [mm]: 61

Waga [g]: 380

Specyfikacja:

Specyfikacja:

Napięcie wejściowe: (USB-C QC2.0/QC3.0/PD3.0) [V]: 12

Typ akumulatora: AA/AAA

Moc ładowania: Max. 22W

Moc rozładowywania: Max. 15W

Prąd ładowania [A]: 0,2-3

Prąd rozładowania [A]: 0,2 - 2,5

Kanały: 4

NiCd (pojedyncze ogniwa) [ogniwo]: 1 - 4

NiMH (pojedyncze ogniwa) [ogniwo]: 1 - 4

Długość [mm]: 134

Szerokość [mm]: 105

Wysokość [mm]: 61