Link to the product: https://www.skyrc.eu/skyrc-toro-ts120w-waterproof-120a-brushless-sensorless-esc-p-261.html



SkyRC TORO TS120W WATERPROOF 120A BRUSHLESS SENSORLESS ESC

Price	63.30 Euro
Availability	Not available
Shipping time	24 hours
Number	259
Producer code	SK-300065

Product description



Wodoodporny regulator TORO TS120W

TORO TS120W to regulator posiadający obudowę, która jest wodoodporna i przeciwpyłowa, dzięki czemu może być używany w deszczowe dni.

TORO TS120W to zaawansowany bezszczotkowy regulator zaprojektowany do użytki z samochodami w skali 1:10. Obsługuje baterie LiPo 2S i 3S i posiada wbudowany układ BEC o napięciu 6.0V i maksymalnym prądzie jakim można go obciążyć równym 3A. Może być programowany poprzez programator i oprogramowanie SKYLINK.

Wodoodporny

Pasja nigdy nie ustaje





WODOODPORNY

IP 67



KONDENSATOR

Wbudowany kodensator



BEC

Wbudowany układ BEC 6V@3A



WYŁĄCZNIK

Wodoodpomy wyłącznik



DESIGN

Niewielkie rozmiary



PROFILE

Możliwość przechowywania 10 profili



PC LINK

Potężne oprogramowanie Skylink do konfigurowania i aktualizacji.



GAZIHAMULEC

Duże możliwości regulacji kontrolera gaz/hamulec

Niewielkie rozmiary



Bezpieczeństwo



Zabezpieczenie niskonapięciowe. Zabezpieczenie termiczne silnika i sterownika. Zabezpieczenie w razie utraty sygnału.

Sposoby programowania

Regulator może być programowany na dwa sposoby:

- poprzez programator PROGBOX (SK-300046),





10 profili użytkownika

Użytkownik może skonfigurować i zapisać 10 zestawów profili w sterowniku, które mogą być odtworzone w dowolnym momencie. Ustawienia mogą być eksportowane oraz importowane, dzięki czemu można je porównywać i analizować.

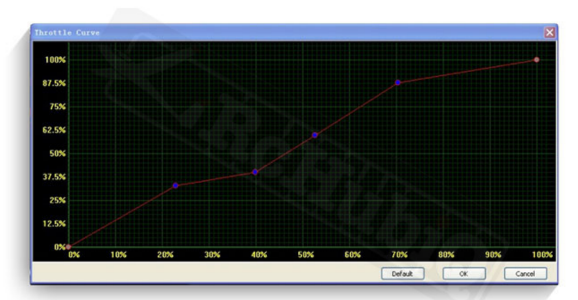


Duże możliwości regulacji kontrolera gaz/hamulec

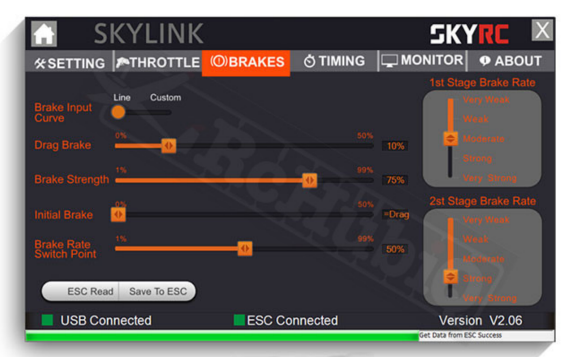
Użytkownik może ustawić czułość kontrolera gaz/hamulec punktowo lub samodzielnie określić kształt krzywych przyspieszenia/hamowania w celu osiągnięcia pożądanego stopnia liniowości i mocy.



Ustawienia kontrolera przyspieszenia



Dopasowanie krzywej przyspieszenia



Ustawienia kontrolera hamowania



Dopasowanie krzywej hamowania

Aktualizacja oprogramowania

Oprogramowanie wewnętrzne może być aktualizowane przez podłączenie do komputera.



Specifications:



Motor Compatible	Brushless Sensorless Motors
Car Compatible	1/10 on-road/buggy/monster/truggy/SCT
Motor Limits	4-6S NiMH or 2S LiPo KV≤6000 7-9S NiMH or 3S LiPo KV≤4000
Resistance	0.0003ohm
Battery Cell Count	4-9S NiMH or 2-3S LiPo
BEC Output	6V@3A, Linear
Weight	102g (w/o wire)
FAN	8V@0.2A