

Link do produktu: <https://an-finans.com/karta-programujaca-redox-prog-card-evo-do-regulatorow-redox-p-46252.html>



Karta programująca Redox PROG CARD EVO do regulatorów Redox

Dostępność	Dostępny
Kod producenta	RDX-ESCEPC
Kod EAN	5903754003394
Producent	Redox

Opis produktu

Redox EVO ProgCard

Karta programująca Redox dedykowana dla regulatorów Redox serii EVO. Dzięki cyfrowemu rozpisaniu programowalnych funkcji i łatwej przeprogramowalności, w skróty umożliwia ustawienie parametrów regulatora, bez konieczności wchodzenia w tryb programowania (gdzie opcje są ustawiane wg. klucza sterującego za pomocą drabki przepustnicy). Ponadto, karta umożliwia bardziej precyzyjne ustawienia danych napięć, jak np. regulacja przyspieszenia czy wybór dokładnego kąta wyprzedzenia.

Programowalne tryby pracy regulatora:

- **CUT OFF TYPE** (Sposób odcięcia przy niskim napięciu): REDUCE POWER* (spowolnienie obrotów) / STOP MOTOR (natychmiastowe zatrzymanie)

• **ACCELERATION** (przyspieszenie): LOW (oszczędne przyspieszenie) / NORMAL* (przyspieszenie do krytycznej prędkości) / HIGH (szybki start)

• **BRAKE TYPE** (sposób hamowania): OFF (wyłączenie) / 20% / 50% / 100%

• **START POWER** (moc przy starcie): HARD* (twardy start) / SOFT (miękki start)

• **PWM Frequency** (częstotliwość PWM): 800Hz / 2400Hz

• **BATTERY TYPE** (typ baterii akumulatora): LFP* / NIMH

• **ROTATION** (kierunek obrotów): NORMAL* (zgodnie z ruchem wskazówek zegara) / REVERSE (odwrócić do ruchu wskazówek zegara)

• **CUT OFF CELL VOLTAGE** (napięcie odcięcia ogniwa): LOW 3.0V (odcięcie przy 3.0V/określenie) / NORMAL 3.2V* (odcięcie przy 3.2V / określenie)

• **GOVERNOR MODE** (tryb governor dla Heli): RPM CONTROL OFF* (tryb wyłączony) / RPM CONTROL ON (tryb governor włączony)

• **ADVANCE TIMING** (kąt wyprzedzenia): FIXED 0° (stały) / 0° / AUTOP* (automatyczny) / SOFT 0.7 (mięki od 0 do 7%) / MEDIUM 8-15 (średni od 8 do 15%) / HARD 16-25 (twardy od 16 do 25%)

Gwiazdka (*) oznacza wartości domyślne.