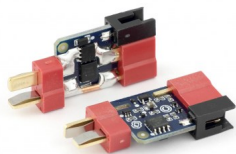
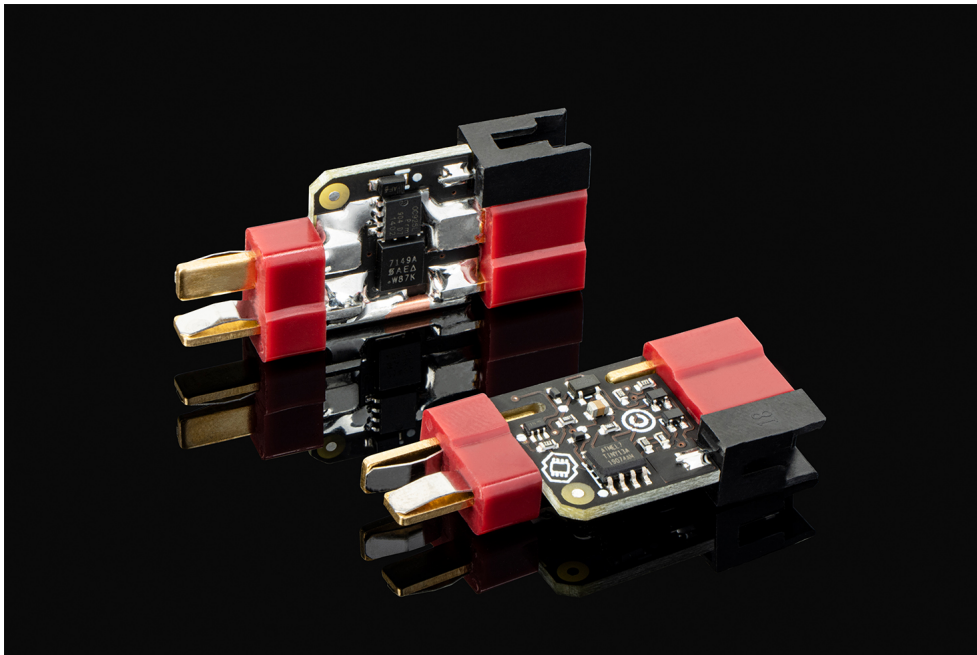


NanoAAB



Ocena: Nie ma jeszcze oceny

Price

Base price with tax 129,06 PLN

Salesprice with discount

Sales price 129,06 PLN

Discount

[Zadaj pytanie o produkt](#)

Description

NanoAAB™

NanoAAB to najnowszy MOSFET III generacji posiadający hamulec. Zastosowanie najnowocześniejszych tranzystorów oraz mikroprocesora pozwoliło nam zbudować najmniejszy oraz najbardziej niezawodny mosfet z aktywnym hamulcem.

Dzięki specjalnej powłoce jest on odporny na złe warunki atmosferyczne.

Funkcje**MOSFET**

Chcesz uzyskać większą szybkostrzelność karabinu oraz szybszą reakcję spustu? Planujesz tuning mocowy karabinu? MOSFET jest niezbędnym!

Kieruje on energią z akumulatora bezpośrednio do silnika omijając mechaniczne styki spustu. Uzyskasz dzięki temu większą szybkostrzelność karabinu oraz szybszą reakcję spustu, a styki będą zabezpieczone przed przepaleniem.

AKTYWNY HAMULEC

Zależy Ci na realizmie? Chciałbyś zwiększyć żywotność GB? Twój karabin ma tak dużą szybkostrzelność, że nie jesteś w stanie oddać pojedynczego strzału? Aktywny Hamulec załatwi sprawę. W trybie SEMI hamulec nie pozwoli na nacignięcie oka po strzale. Tyś zatrzyma się w przedniej pozycji, co eliminuje niepotrzebne naprężenia zwiększając żywotność gearboxa oraz jego części. Jest to bardzo ważne szczególnie przy tuningu mocowym repliki. Po zwolnieniu spustu karabin natychmiast przestanie strzelać. Uzyskasz dzięki temu większy realizm, a także nie będziesz tracił cennej amunicji.

BEZPIECZNIK ELEKTRONICZNY

Wiemy, jak ważna jest niezawodność na polu walki, dlatego wprowadziliśmy zabezpieczenie termiczne. W połączeniu z bezpiecznikiem topikowym, zapewnia ono całkowitą ochronę instalacji AEG.

DEBOUNCING

Zapewnia pełną kompatybilność z mikrostykami. Jest on całkowicie odporny na drżenie styków. Zyskujesz większą ROF, szybszą reakcję spustu, a mosfet jeszcze mniej się grzeje.

MOSFET III GENERACJI

Zastosowanie najnowocześniejszych tranzystorów oraz mikrokontrolera pozwoliło nam zbudować najmniejszy oraz najbardziej niezawodny mosfet na rynku.

**W zestawie:**

- NanoAAB
- Zestaw konektorów Deans-T
- Pojedynczy przewód sygnałowy styków spustu
- Podwójny przewód sygnałowy styków spustu



Opinie

There are yet no reviews for this product.