

Smoking Maniac

Смоукинг маниак

Smoking Maniac Ltd.
Smoking Maniac
Варна
9014 Варна
България
+359 888 707276

Механичен мод Cthulhu tube SS





Оригинален полумеханичен мод Cthulhu. Работи с батерии 18650 и 18350. Бутон – микрета с електронен ключ MOSFET. Вариант стомана.

Цена на ценоредукцията БФР0бщевне е гласувано

Цена с отстъпката 54,17 лв

Продажна цена с отстъпка

Продажна цена 65,00 лв

Отстъпка

Сума на данък 10,83 лв

[Задай въпрос за продукта](#)

Производител [Cthulhu](#)

Описание на мод на [Cthulhu](#) е полумеханичен мод заради използването на електроника вместо механичния бутон. Включването става с микро бутон който управлява MOSFET транзистор за подаване напрежението на батерията към изпарителя. Решение което намаля размерите на мода и избягва грубия и често проблематичен механичен бутон.

Решението с MOSFET не е никак ново и преди е имало подобни модели, които са добре приемани от потребителите. Тук вариантите са два с разглобяване на едната секция на мода и ползването на два вида батерии – 18650 и 18350. С малката батерия мода става невероятно компактен.

Изработката е добра, целия мод е от неръждаема стомана и с прилична дебелина – повишава се теглото, но мода става изключително здрав. След слагане на батерия трябва да развиете/завиете контактния елемент разположен в долната капачка – с него обираме луфта според различните модели батерии и притискаме добре батерията към контактните пластини.

Електронното управление е разположено в горната капачка, непосредствено до бутона за управление. Платката с електрониката е подменяема и ще е налична като резервна част в магазина – закрепването е с едно болтче. **Важно е да се отбележи, че разполагането на батерията е обратно – слага се с минуса навътре! Електрониката е със защита от обратно слагане на батерията!**

Внимание: Има защита от късо в изхода! Електрониката спира да работи при късо в изхода и батерията е защитена, въпреки това не е желателно даването на късо.

Интересно решение има и за защита на батерията от разреждане, което при механичните модове е принципно невъзможно заради липсата на електроника. Тук батерията се разрежда до 2,8V след което в изхода напрежението спира. Ефекта на спирането не е внезапен още след падане на около 3V завачва спад на изходното напрежение и това се усеща.

*** Не се препоръчва на потребители не запознати с механичните модове да ползват такива. Наличието на литиево йонна батерия която поради неправилна експлоатация или много ниско съпротивление на изпарителя може да бъде дадена на късо поражда сериозен проблем. Батерия с висок резреден ток каквито се ползват в тези устройства в режим на късо отделя огромно количество енергия и може да се стигне до експлозия. Внимателно прочетете упътването с

дадените в него параметри и гледайте видеоклипа в който ще намерите много информация.

Технически параметри:

Дължина: 80 мм - 18650 50 мм - 18350

Диаметър: 24 мм.

Тегло: 170 гр - 18650 110 гр. - 18350

Минимално съпротивление на изпарителя: 0,1 Ом

Максимален изходен ток: 40А

Препоръчително най ниско съпротивление на изпарителя 18650: 0,15 Ома

Препоръчително най ниско съпротивление на изпарителя 18350: 0,5 Ома

Разположение на батерията: Плюса към капачката, минуса навътре!

Ревюта

Понеделник, 13 Април 2020

Чудесен мод, който комбинирах с Cthulhu Nastur. Правени са един за друг. Качеството е жестоко, а MOSFET-а е второ поколение с изчистен проблема, който имаше в началото с подаване на контакт около секунда след спиране на натиск на бутона. Благодаря за бързата доставка. Покрай този продукт намерих и MOSFET за Atto мода ми. Оказаха се съвместими.

Виктор