

Назва ТОВ виробника: “ПРОМІНЬ БЦ ”

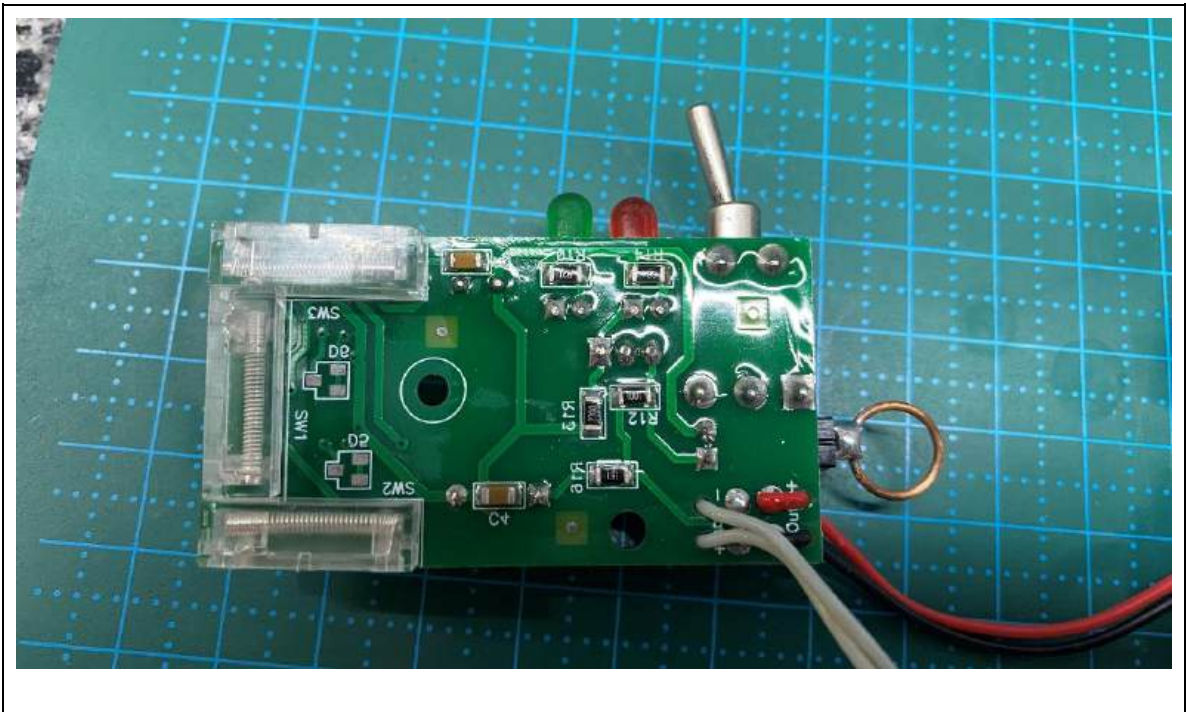
Назва плати ініціації: DualJoy

Виробнича спроможність: 5000 + шт/місяць

Ціна за одиницю: 300 грн

Короткий опис плати ініціації: плата для ініціації детонатора ЕДП з таймером на 2 хв. та запобіжником який витягується в момент зльоту БПЛА, сенсор пружинний, елемент живлення крона.





Виробнича спроможність по платах ініціації на 2024 рік:

Січень — 1000

Лютий — 2000

Березень — 5000

Квітень — 5000

Травень — 5000

Червень — 5000

Липень — 5000

Серпень — 5000

Вересень — 5000

Жовтень — 5000

Листопад — 5000

Грудень — 5000

ПЕРЕЛІК			
основних характеристик ПЛАТИ ІНІЦІАЦІЇ			
для безпілотних літальних апаратів			
Найменування характеристик Плати ініціації	Заявлені розробником характеристики	Наявність матеріалів, що підтверджують заявлені характеристики	Оцінка достовірності та достатності проведених випробувань
Технічні характеристики:			

Габаритні характеристики (довжина, ширина, висота)	70x32x36		
Вага плати ініціації, кг	0,056		
Вбудований акселерометр	-		
Лазерний дальномір	-		
Кріплення на БПЛА (тип)	-		
Захисний корпус	В розробці		
<b>Характеристики струму, напруги та опору:</b>			
Вхідна напруга, V	9		
Вхідний струм, mA	500		
Вихідна напруга, V	9		
Вихідний струм, mA	500		
<b>Інтегрований акумулятор в платі ініціації:</b>			
Ємність, mA	«Крона» 9V 6F22		
Напруга, V	9		
<b>Функціональні характеристики:</b>			
Індикація стану (візуальний індикатор)	так		
Індикація стану (звуковий індикатор)	так		
Механічна чека активації плати	так		
Таймер безпеки, хв	так		
Мінімальна висота для спрацювання (активація плати після взльоту)	1м		
Мінімальна швидкість для спрацювання (активація плати після набору швидкості)	-		
<b>Методи ініціації:</b>			
Функція мінування	-		
Функція деактивації після активації	-		
Активації плати в польоті з пульта	-		
Ініціація по натисканню клавіші на пульті управління	-		
Ініціація від удару (значення перевантаження, g)	так		
Ініціація на відстані від цілі (дальномір, радар)	-		
Відстань від цілі для ініціації, см.	-		
Ініціація по таймеру	-		
Затримка спрацювання	-		
<b>Експлуатаційні характеристики:</b>			
Температурний діапазон роботи	-30 +60		

Вологозахищеність (стандарти захисту)	IP 44		
Герметичність (від атмосфери та конденсату в середині корпусу)	В розробці		
Наявність захищеної транспортної тари	-		
Наявність інструкції до експлуатації	так		
Вібростійкість	-		
<b>Сумісність з БПЛА:</b>			
Назва сумісного детонатора	ЕДП, електронний сірник		
Назва політного контролера сумісного з платою ініціації	-		