



FLM-1

Cena brutto	59,99 zł
Cena netto	48,77 zł
Dostępność	Na zamówienie
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	FLM-1
Kod producenta	FLM-1
Producent	ProTech

Opis produktu

FLM-1 to elektroniczny modulator błysków. Generuje 2 krótkie intensywne błyski (~0,07sek) w odstępie 1 sekundy - standardowy sygnał świetlny statków latających przy podchodzeniu do lądowania. Moduł znakomicie imituje ten sygnał w modelarstwie lotniczym.

Specyfikacja:

- Prosty modulator błysków świetlnych z **mocnym kluczem HEXFET do 5A**
- Napięcie pracy **do 30V**
- Umożliwia generowanie cyklicznych błysków w modelu RC
- Dwa tryby pracy: pojedynczy lub podwójny błysk (podejście do lądowania)
- Steruje różnorodne kontrolki i lampy, taśmy LED, oświetlacze COB i inne
- Steruje masą - może być używany z lampami na różnorodne napięcia zasilania
- Pracuje od chwili włączenia - nie potrzebuje do pracy niczego poza zasilaniem
- Zworka umożliwia przełączenie trybu błysków
- Bardzo mała konsumpcja mocy
- Zawiera prosty mikrokontroler
- Na życzenie - odpłatnie możemy zaproponować inną sekwencję błysków
- Własny stabilizator liniowy, układ sam z siebie nie generuje zakłóceń
- Niewielkie wymiary: **37mm X 23mm X 20mm** (Długość X Szerokość X Wysokość)
- Niska waga : 10g (Po demontażu ARK można tę wagę ograniczyć do kilku gramów)
- Proste użycie - podłączamy lampy, zasilanie i gotowe
- **Aktywny układ wykrywania zakłóceń** napięcia zasilania **B.O.D.**

Moduł zaadaptowany z innego projektu po dostosowaniu oprogramowania. Możliwe zamówienie partii modułów z wyzwaniem zewnętrznym, ograniczeniem czasowym, inną sekwencją błysków, innymi czasami błysków i przerw, sterowaniem PWM z aparatury itp. Opcje i zmiany za dodatkową opłatą.