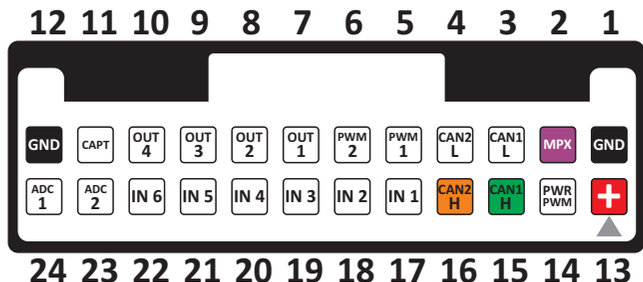


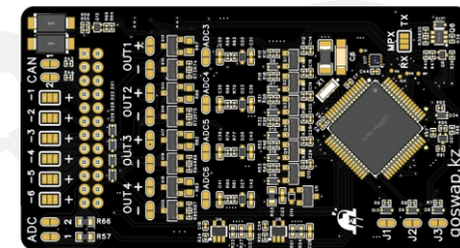
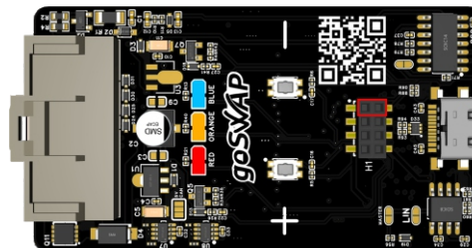
Универсальная Распиновка



[1] GND
[13] +12V

PWR PWM - силовой выход по плюсу
PWM1, PWM2 - сигнальные выходы по минусу
OUT1, OUT2, OUT3, OUT4 - выходы 500ма с возможностью изменения полярности
CAPT - сигнальный вход по плюсу
ADC1, ADC2 - вход АЦП максимум 5v
IN1 - IN6 - дискретный вход с возможностью изменения полярности

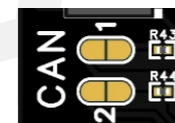
CAN1, CAN2, MPX - цифровые шины



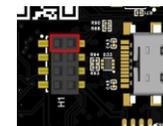
На адаптере расположены:
LED2 КРАСНЫЙ, LED3 ОРАНЖЕВЫЙ, LED1 СИНИЙ
светодиоды для индикации режимов работы.

Кнопки + и - для настройки адаптера.

Перемычки CAN(1,2) с терминирующим резистором 120ом



Разъем программирования. Для сброса настроек установите перемычку в указанные пины разъема.



ВЫХОД [+]



ВЫХОД [-]



ВХОД [+]



ВХОД [-]



Перемычками «IN» +/- можно поменять полярность входящего сигнала.

Перемычками «OUT» +/- можно поменять полярность выходящего сигнала.
Нельзя запитывать обе перемычки на один канал!