

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Двигатель подводный MUR Thruster 200

Вес на воздухе	0,1 кг
Габаритные размеры	167x75x85 мм
Гребной винт	37 мм
Тяга прямая/реверсная	0,2/0,15 кгс
Диапазон напр. питания	7,5-12,6 В
Макс. ток потребления	15 А
Защита от КЗ в моторе	Нет
Интерфейс связи	PWM, UART, I2C



Двигатель на базе бесколлекторного мотора, использующийся в наборе MiddleAUV, а также применимый в разработке собственных подводных аппаратов. Наличие специального крепления для монтажа к раме.

