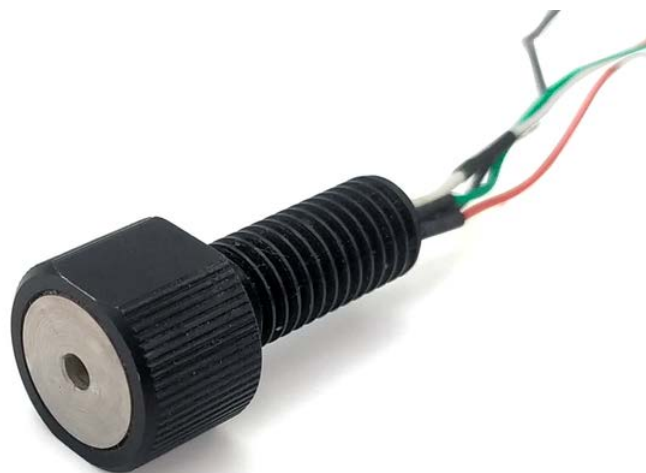




ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Датчик давления MUR Depth sensor

Рабочее напряжение	2,5-5,5 вольт
Напряжение логики I2C	2,5-3,6 вольт
Пиковый ток	1,25 мА
Разъем	DF13
Макс. воздействие на мембрану	12 кгс
Рабочее давление	0-30 бар
Рабочие глубины	0-300 метров
Точность датчика давления	0,2 мбар
Рабочая температура	От -20 до 85 °С
Точность датчика температуры	+/- 1.5°С



Датчик глубины — это датчик давления с высоким разрешением, который герметичен и готов к установке в водонепроницаемый корпус на АНПА или ТНПА.

