

НАКЛОННО-ПОВОРОТНОЕ УСТРОЙСТВО PU-20



Разработано для установки на ТНПА, АНПА, буксируемые и стационарные системы видеосъемки морского дна

Может долговременно эксплуатироваться в самых сложных условиях
Максимальная рабочая глубина - 3000 метров

Позиционирование с точностью не менее 1°
Крепление для установки навесного оборудования по индивидуальному проекту



Рабочий момент	20 Н/м
Скорость вращения	0-18 град/сек
Точность позиционирования	< 1°
Интерфейс	RS-232
Материал корпуса	Анодированный алюминий
Ширина	100 мм
Глубина	105 мм
Высота	185 мм
Вес (на воздухе)	3.8 кг
Вес (в воде)	2.3 кг
Рабочая глубина	3000 м
Рабочая температура	-10 ÷ +50 °C
Напряжение питания	24 V DC
Разъем	MCBH12M

* Технические характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления



ООО «МГ-Сервис»
115407, Россия, Москва
Судостроительная ул., д.34, к.1, с.1

E: ash@marinegeoservice.ru
T: +7 499 122 90 11
W: www.marinegeoservice.ru