

Скважинная подводная видеокамера со светодиодной подсветкой

Подводная видеокамера высокого разрешения со встроенным светильником



Особенности:

- Возможность осмотра труднодоступных подводных объектов
- Компактная система камера+светильник

Применение:

- Осмотр узких подводных объектов: скважин, труб и прочее

Технические характеристики

Тип камеры	Цветная
Сигнал	PAL
Разрешение	600 ТВЛ
Питание	12 В постоянного тока
Вес на воздухе	700 г
Материал корпуса	Пластик
Диаметр в точке крепления	52 мм
Максимальный диаметр	59 мм
Длина	177 мм
Максимальная рабочая глубина	100 м

Встроенный светильник:

Тип лампы	Светодиодная
Питание	24 В постоянного тока
Яркость	235 лм