

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

Проталкиваемой телеинспекционной установки PIPE-VIEW модели PV50.2.РТ-13-11/120 на длину 120 м:

Блок управления

- * находится в защищенном пластиковом кейсе
- * 13" цветной LCD дисплей (1280x720 точек)
- * шторка от яркого солнечного света
- * встроенный видеорекордер – запись фото/видео/аудио
- * запись на USB-Flash диск (в комплекте на 32Гб)
- * беспроводная клавиатура для ввода текстовых комментариев
- * аккумуляторная батарея (Li-ion) 8800 мА/ч (до 5 часов работы)
- * регулировка освещением видеокамеры
- * управление встроенным видеорекордером и функциями видеокамеры
- * адаптер питания от сети 220В



Видеокамера поворотной-наклонной Ø 50 мм (для труб Ø 60-500 мм)

- * материал - нержавеющая сталь
- * защита сапфировым стеклом
- * сенсор 1/3", разрешение 720P (1280x720 точек)
- * степень пыле-влагозащиты - IP68
- * 6 ярких светодиодов
- * угол обзора по диагонали 120°
- * вращение 360°, наклон 180°
- * 6 сверхъярких светодиодов
- * ручная фокусировка
- * два центратора (85 мм, 145 мм)



Кабельный барабан

- * кабель-пруток 120 м, Ø 11.0 мм
- * кабельный барабан из нержавеющей стали
- * встроенный счетчик метров размотанного кабеля
- * транспортировочные колеса для удобного перемещения
- * вес = 33 кг



Дополнительные опции (не входят в базовый комплект):

- Регулируемый роликовый центратор для труб Ø 200-500 мм.
- Платформа, для установки поста управления сверху кабельного барабана.
- Осевая видеокамера D=40мм (720P, самовыравнивание, центратор 2 шт)

