

## Система омывания видеокамер TKMWS-10



Система омывания TKMWS-10 предназначена для дистанционного орошения водой (омывающей жидкостью) линз поворотных и/или стационарных камер видеонаблюдения и тепловизоров.

### Особенности:

- Корпус из 3 видов сталей (на выбор) с коррозионностойкой окраской;
- IP65;
- 10 литровый резервуар для омывающей жидкости;
- датчик уровня воды;
- тревожный выход;
- возможность удаленного управления и интеграции.

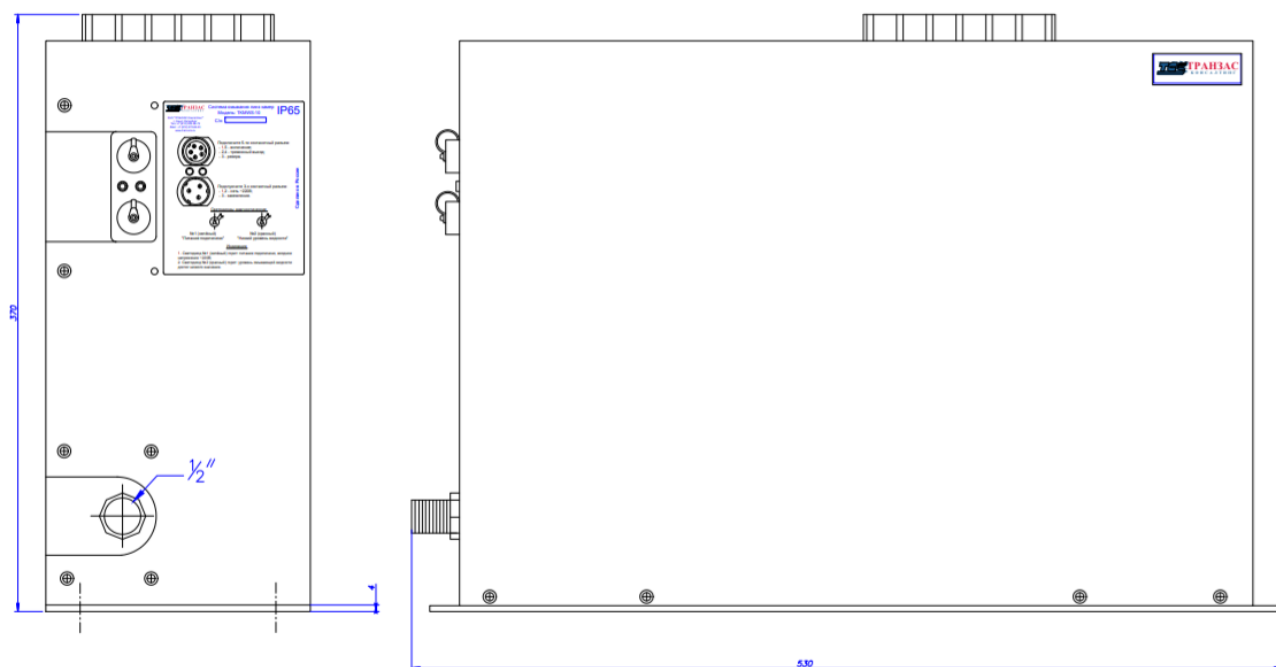
### Общая информация:

Корпус TKMWS-10 выполнен из 3 видов сталей (на выбор): хромистая сталь, 304L или 316L.

Подача воды/омывающей жидкости производится с помощью телеметрии камеры видеонаблюдения, кнопкой вкл/выкл. или через программное обеспечение видеонаблюдения.

Система омывания серии TKMWS-10 позволяет производить дистанционное орошение водой линзы поворотных, стационарных камер видеонаблюдения, тепловизоров и их поворотных механизмов, установленных в тяжело доступных местах, как например, на мачтах, крышах зданий, вдоль автотрасс и пр.

### Общий вид:



### Общие технические характеристики:

Корпус и шланг:	
Материал корпуса:	Сталь (хромистая, 304 или 316 на выбор), окрашенная
Степень защиты оболочки	Внешняя оболочка IP44, внутренние электрические компоненты IP65
Тип насоса	Мембранный
Габаритные размеры	530x160x370 мм (ДxШxВ)
Рабочая температура	-25°C ~ +60°C (-45°C по запросу)
Объем бака для омывающей жидкости	не менее 10 л
Вес системы	10 кг (без омывающей жидкости)
Диаметр шланга	10 мм
Электрика:	
Входное напряжение	~220В +/-10%
Потребляемая мощность	<1,5 Вт (режим ожидания), 35 Вт (омывание)
Система обогрева	Опционально
Производительность насоса:	
Максимальное давление	7 бар (подъем до 50 м)
Расход омывающей жидкости	3 л/мин
Индикация и диагностика:	
Индикация наличия входного напряжения	Да
Индикация окончания омывающей жидкости	Да

Тревожный выход	1 шт., релейный (до 220В/2А), постоянно открытый
Сигнал тревоги	При остатке ~2,5 л омывающей жидкости

### **Контактная информация:**

АО «ТРАНЗАС Консалтинг»

191023, Россия, г. Санкт-Петербург, Гороховая ул., д.40, оф.38

тел. (812) 325-44-72 /факс (812) 572-69-23

E-Mail: [sales@trancons.ru](mailto:sales@trancons.ru)

Internet: [www.trancons.ru](http://www.trancons.ru)