

# Инфракрасное устройство смыва для группы писсуаров с электроникой ALS SLP 05KX



**SANELA**   
we make water cool®

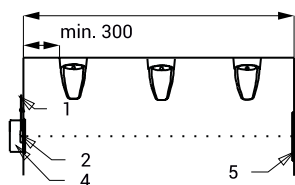
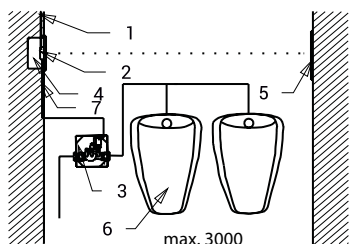


## Характеристики



- включает управление по Bluetooth (платное приложение Sanela для управления доступно для загрузки)
- предназначен для одновременного смыва группы писсуаров
- реагирует на присутствие людей перед писсуарами в оси датчика (примерно 200 мм от переднего края писсуара) более 7,5 с
- дальность действия датчика до отражающей фольги до 3 м (возможно увеличение дальности по запросу)
- все писсуары будут смыты после того, как все люди покинут контролируемую зону
- время смыва регулируется от 0,5 до 15,5 с
- настройка параметров и связь с электроникой через приложение Sanela (Bluetooth) или SLD 03
- автоматический смыв через 24 часа после последней активации клапана
- матовая поверхность

## Схема включения и монтажа



- 1 - питание
- 2 - крышка из нержавеющей стали с электроникой
- 3 - монтажный корпус (нержавеющая сталь)
- 4 - монтажный корпус (пластик)
- 5 - отражающая фольга
- 6 - писсуар
- 7 - подключение электроники и клапана

## Технические данные

<b>Размер нержавеющей крышки</b>	170 x 170 x 10 мм
<b>Размеры</b>	
▪ пластиковый корпус	140 x 140 x 75 мм
▪ корпус из нержавеющей стали с клапаном	145 x 155 x 100 мм
<b>Питающее напряжение</b>	24 В пост.
<b>Потребляемая мощность</b>	7 Вт
<b>Зона чувствительности</b>	0,3 - 3 м
<b>Рекомендуемое рабочее давление</b>	0,15 - 0,6 МПа
<b>Расход воды</b>	70 л/мин при давлении 0,15 МПа (инф. пар.)
<b>Подача воды</b>	сечение мин. 32 мм (PN 16) наружная резьба мин. G 1"
<b>Выход воды</b>	наружная резьба G 1"

## Спецификация поставки

SLP 05KX - арт. № 01055

крышка из нержавеющей стали с электроникой включая модуль Bluetooth, пластиковая монтажная корпус с электроникой, монтажный корпус из нержавеющей стали с фитингами и электромагнитным клапаном, крышка из нержавеющей стали (для закрытия корпуса с клапаном), отражающая фольга

## Рекомендуемые аксессуары

SLZ 01Y	- арт. № 05012	источник питания 24 В пост. для подключения макс. 5 устройств
SLZ 01Z	- арт. № 05011	источник питания 24 В пост. для подключения макс. 9 устройств
SLZ 04Y	- арт. № 05042	источник питания 24 В пост. в распределительный шкаф, для подключения макс. 5 устройств
SLZ 04Z	- арт. № 05041	источник питания 24 В пост. в распределительный шкаф, для подключения макс. 9 устройств
SLZ 04X	- арт. № 10049	источник питания 24 В пост. в распределительный шкаф, для подключения макс. 15 устройств
SLZ 06	- арт. № 05060	источник питания 24 В пост. для подключения макс. 1 устройства
SLD 03	- арт. № 07030	пульт дистанционного управления для настройки параметров
SLA 02	- арт. № 06020	впускной фитинг с прокладкой для подачи воды к писсуарам с задним входом
SLA 30	- арт. № 06300	отражающая фольга
SANELA CONTROL APP		платное приложение Sanela Control доступно для загрузки в App Store и Google Play