



Характеристики



- включает управление по Bluetooth (платное приложение Sanela для управления доступно для загрузки)
- реагирует на присутствие человека перед писсуаром на расстоянии не более 0,7 м от датчика в течение более чем 7,5 с
- смыв происходит после того, как человек покидает зону обнаружения
- 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
- возможность регулировки потока воды с помощью шарового клапана
- матовая поверхность

Схема включения и монтажа



Технические данные

Размер нержавеющей крышки	170 x 170 x 10 мм
Размер монтажной коробки	140 x 140 x 75 мм
Питающее напряжение	24 В пост.
Потребляемая мощность	7 Вт
Зона чувствительности	0,6 - 0,75 м
Рекомендуемое рабочее давление	0,1 - 0,6 МПа
Расход воды	18 л/мин (инф. пар.)
Подача воды	наруж. резьба G 3/4"
Выход воды	наруж. резьба G 3/4"

Спецификация поставки

SLP 02KX - арт. № 11020	крышка из нержавеющей стали с электроникой включая модуль Bluetooth, пластиковая монтажная коробка с накидной гайкой, электромагнитным клапаном и шаровым краном
--------------------------------	--

Рекомендуемые принадлежности

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	присоединительная арматура с уплотнением для задней подачи воды к писсуарам
SLR 22 - арт. № 08220	монтажная рама в гипсокартон для прикреплении на пол и стену, предназначен для керамических писсуаров и писсуаров из нержавеющей стали (SLPN 07, SLPN 09) и устройств смыва, которое расположены над писсуаром (SLP 02) с датчиком, расположенным над писсуаром

SANELA CONTROL APP платное приложение Sanela Control доступно для загрузки в App Store и Google Play