

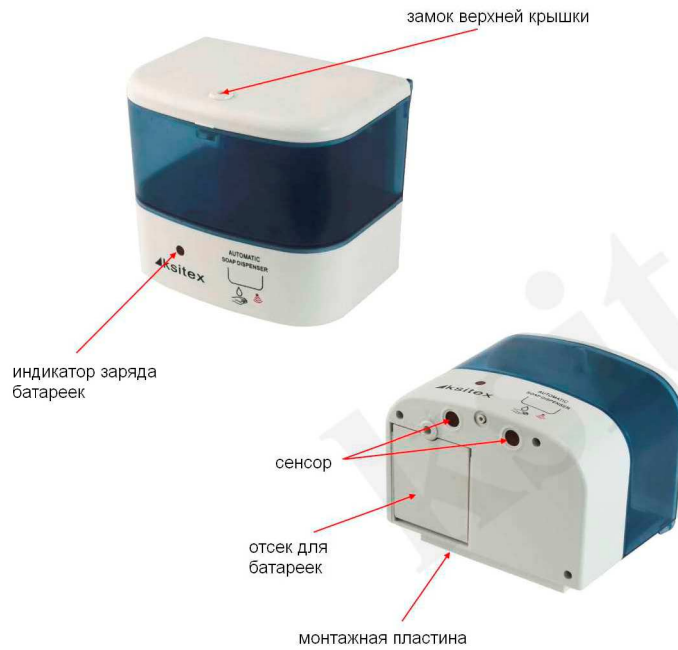
Торгтехника.РФ

<https://obtorg.ru>

Автоматические дозаторы жидкого мыла

SD A2-500 SD A2-1000

Руководство пользователя



Особенности и указания по монтажу

- 1 Не устанавливайте дозатор над зеркальными поверхностями и над струей воды.
- 2 Не устанавливайте дозатор на высоте менее, чем 30 см от поверхности.
- 3 Сенсор находится в нижней части дозатора. Зона реагирования 2-12 см.
- 4 Данное изделие предназначено для использования внутри помещения, прямой солнечный или иной свет может вывести сенсор из строя. Устанавливайте дозатор в месте, защищенном от прямых лучей солнца и освещения.
- 5 В случае, если в режиме ожидания начинает мигать индикатор низкого заряда батареек необходимо их заменить.
- 6 Не используйте для чистки изделия растворитель и иные агрессивные средства.
- 7 Изделие не является влагозащищенным. Выберете для его установки сухое место.

Установка и использование

- 1 Откройте ключом и снимите крышку отсека для батареек, расположенного на дне дозатора. Снимите монтажную пластину, приложите ее к выбранному месту установки дозатора и наметьте места для сверления.
- 2 Просверлите 2 отверстия ф5мм, забейте в них пластиковые дюбели (крепеж в комплекте)
- 3 Закрепите монтажную пластину на стене с помощью шурупов..
- 4 Наденьте дозатор на монтажную пластину.
- 5 Установите 4 батарейки LR6-1,5V (в комплект поставки не входят) в крышку отсека для батареек.
- 6 Вставьте крышку с батарейками в отсек до легкого щелчка и закройте ее ключом
- 7 Откройте верхнюю крышку и наполните емкость жидким мылом.

- 8 Поднесите руки к сенсору и дайте дозатору непрерывно поработать пока мыло не поступит из выпускного отверстия (если дозатор используется впервые, в насосе может быть воздух, необходимо несколько раз поднести руки к сенсору, прежде чем мыло начнет поступать из выпускного отверстия).

Советы по очистке

- 1 Очищать дозатор следует мягким полотенцем.
2. Если дозатором не пользовались продолжительное время, мыло могло загустеть. Если это произошло, добавьте немного теплой воды и размешайте. Это должно привести мыло в состояние, при котором дозатор может работать. Если это не помогло, слейте мыло и промойте дозатор внутри теплой водой. Наберите в дозатор воды и подержите несколько минут, поднесите руки к сенсору и проверьте, работает ли дозатор. После чего слейте воду и заполните дозатор мылом.
- 3 Пожалуйста, следите, чтобы грязь или какие-либо примеси в жидком мыле не блокировали работу дозатора. Если Вы обнаружили какие-либо посторонние примеси в мыле, замените его.

Гарантийный талон

Марка прибора

Дата продажи

Подпись продавца

Претензий к внешнему виду прибора не имею.

С условиями гарантии ознакомлен.

Покупатель