

- элегантный дизайн
- доступен в двух цветах
- открытие и закрытие клапана
- 868,0 ... 868,6 МГц, несколько каналов для резервирования, дальность - до 2000 м
- питание - две батарейки CR123A
- до 3-х лет работы батарей
- простой и удобный монтаж



Устройство управления моторизованным клапаном в системах водоснабжения, полива и т.д. или другими внешними устройствами.

Радиосвязь

Устройство оборудовано приемно-передающим устройством 868,0 ... 868,6 МГц, с несколькими каналами для резервирования.

Защищенная двусторонняя радиосвязь.

Расстояние - до 2000 м на открытом пространстве.

Три градации мощности, максимальная - до 20 мВт.

Настройка

Устройство работает только с центром беспроводной системы охраны MAKS PRO, подключение к посторонним системам не предусмотрено.

MAKS Valve подключается к центру охраны и настраивается с помощью мобильного приложения MAKS Setup.



Особенности

Задержка включения или выключения внешнего устройства может составлять до 10 секунд.

Устройство определяет и индицирует неисправности закрытия и открытия клапана, а также обрыв цепи клапана.

Характеристики

Беспроводной интерфейс ISM, до 2000 м	868,0... 868,6 МГц
защищенная двусторонняя связь	ключ - 256 бит
Питание (литиевые батареи в комплекте)	две батареи CR123A, 3В
потребление в дежурном режиме	не более 5 мкА
потребления при радиообмене	не более 50 мА
потребление в режиме "Переключение клапана"	не более 600 мА
срок службы батарей	до 3-х лет
Диапазон рабочих температур	от -10°C до +55°C
Цвет корпуса	белый, черный
Габаритные размеры	84,5 x 84,5 x 24,3 мм
Масса	135 грамм
Подключение к MAKS Valve	Выход 12В, длина кабеля не более 2 м

