

MMD-302

БЕСПРОВОДНОЙ МАГНИТОКОНТАКТНЫЙ ИЗВЕЩАТЕЛЬ ДЛЯ СИСТЕМЫ MICRA И VERSA-MCU

Магнитоконтактный извещатель открытия двери и окон является «первым рубежом защиты». Он оборудован входом для подключения датчика движения рольставни, благодаря чему может сигнализировать попытку открытия антивандальных роллет, оборудованных соответствующими сенсорами. Благодаря **MMD-302**, система охранной сигнализации реагирует на вторжение злоумышленника до того, как тот попадет внутрь защищаемого объекта.

- два геркона с возможностью выбора места монтажа
- вход для подключения внешнего датчика движения рольставни
- система управления энергией, обеспечивающая многолетнюю работу извещателя без необходимости замены литиевой батареи CR123A
- тамперная защита – вскрытие корпуса, отрыв от монтажной поверхности



ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

| | |
|--|---------------------|
| Габаритные размеры корпуса | 24 x 110 x 27 мм |
| Диапазон рабочих температур | -10 °C...+55 °C |
| Максимальное потребление тока | 27 мА |
| Вес | 64 г |
| Максимальная влажность воздуха | 93±3% |
| Полоса рабочих частот | 433,05 ÷ 434,79 МГц |
| Дальность действия (в прямой видимости) | до 200 м |
| Батарея | CR123A 3В |
| Потребление тока в режиме готовности | 80 мкА |
| Время работы от батареи (в режиме энергосбережения) | около 3 лет |
| Класс среды по стандарту EN50130-5 | II |
| Чувствительность дополнительного входа NC (нормально замкнутого) | 312 мА |