

AMD-101

ДВУХКАНАЛЬНЫЙ БЕСПРОВОДНОЙ МАГНИТОКОНТАКТНЫЙ ИЗВЕЩАТЕЛЬ

Магнитоконтактные извещатели – это устройства, предназначенные для охраны периметра. Они позволяют обнаружить открытие, например, двери или окон. AMD-101 – это беспроводная модель, предназначенная для работы в составе беспроводной системы АВАХ с двухсторонней связью. Два встроенных геркона позволяют выбрать способ монтажа – магнит может находиться сбоку или под извещателем. Устройство оборудовано тамперной защитой, светодиодом для сигнализации в тестовом режиме, а также дополнительным входом, позволяющим подключить любой извещатель с нормально замкнутыми контактами. Благодаря независимому каналу он обнаруживается в системе как отдельный сенсор. AMD-101 совместим с прибором INTEGRA 128-WRL, контроллерами АСU-120, АСU-270 и предыдущими моделями АСU-100 и АСU-250, а также с ретранслятором сигнала АRU-100. Он удовлетворяет требованиям стандарта EN 50131-2-6 Grade 2. Извещатель AMD-101 выпускается в белом (AMD-101) и коричневом (AMD-101 BR) корпусе.

- два геркона, позволяющих выбрать способ монтажа
- вход для подключения любого внешнего извещателя
- дополнительный независимый цифровой канал для обслуживания внешнего извещателя
- дистанционная настройка
- тамперный контакт



ТЕХДААННЫЕ

| | |
|---|--|
| Чувствительность дополнительной зоны | 312 мс |
| Время работы от батареи (лет) | около 3 лет |
| Габаритные размеры корпуса | 24 x 110 x 27 мм |
| Диапазон рабочих температур | -10...+55 °C |
| Потребление тока в режиме готовности | 50 мкА |
| Максимальное потребление тока | 16 мА |
| Вес | 56 г |
| Максимальная влажность воздуха | 93 ±3% |
| Полоса рабочих частот | 868,0 МГц |
| Дальность действия (в прямой видимости) | до 500 м |
| Батарея | CR123A 3В |
| Класс среды по стандарту EN50130-5 | II |
| Соответствие стандартам | EN 50130-4, EN 50130-5, EN 50131-1, EN 50131-2-6, EN 50131-5-3 |
| Класс безопасности по стандарту EN50131-2-6 | Grade 2 |



Представленные изображения могут не отражать внешний вид готовых изделий. Размещенные в сервисе описания продукции имеют исключительно информационный характер.