

# AVD-100

## БЕСПРОВОДНОЙ ВИБРАЦИОННЫЙ ИЗВЕЩАТЕЛЬ С МАГНИТОКОНТАКТНЫМ ДАТЧИКОМ

- интеллектуальная обработка сигнала от пьезоэлектрического сенсора
- регулировка чувствительности и установок вибрационного датчика
- независимый интегрированный магнитоконтактный датчик
- дистанционная настройка
- тамперный контакт



### ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Класс среды	II
Время работы от батареи	около 3 лет
Габаритные размеры корпуса	24 x 110 x 27 мм
Диапазон рабочих температур	-10...+55 °C
Полоса рабочих частот	868 МГц
Потребление тока в режиме готовности	500 мкА
Максимальное потребление тока	16 мА
Вес	59 г
Дальность действия (в прямой видимости)	до 500 м
Батарея	CR123A 3В