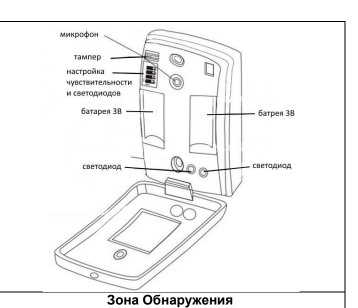
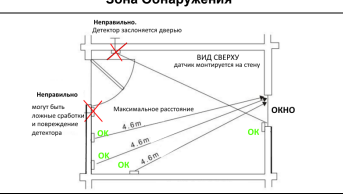
VIGUARD BREAK GLASS

Беспроводный детектор разбития стекла. Цифровая обработка сигнала. Высокий уровень защиты от ложных тревог. Регулируемая чувствительность. Цифровое кодирование радиосигнала. Информирование о неисправностях и разряде батареи. Высокая дальность радиосигнала. Детектирует разбитие обычного стекла, защищенного стекла, бронированного пленкой стекла, фольгированного стекла, двойного изоляционного стекла, армированного стекла. Привлекательный дизайн.



Технические характеристики			
Частота радиосигнала	433 МГц		
Дальность радиосигнала	до 150 м		
Элемент питания, литий (CR123A*2шт.)	3 B		
Потребление	до 30 мА		
Срок работы батареи	до 1 года		
Дальность обнаружения	4.6 м		
Рабочая температура	- 20 - 50 °C		



Настройка DIP переключателей:
Не преграждать пространство от детектора до стекла
Расстояние до охраняемого окна не более 4.6 м
Примечания:

Не устанавливать ближе 2 м. от дверей
Не устанавливать ближе 1 м от вентиляции
Не устанавливать рядом с сиреной
DIP 1 DIP 2 Чувствительность

		LED
DIP 3	ON/OFF	Отключение тревожного светодиода
DIP 4	ON/OFF	Отключение тестового светодиода

OFF	OFF	Максимальная
ON	OFF	Средняя
OFF	ON	Низкая
ON	ON	Минимальная

Регистрация детектора:

Включите контрольную панель в режим регистрации детекторов в соответствии с инструкцией на панель. Вставьте батарейку. Нажмите более 3 секунд кнопку тампера детектора. Контрольная панель подтвердит регистрацию устройства.

Замена батареи:

Снижение уровня заряда батареи уменьшает дальность радиосигнала детектора. Контрольная панель заранее проинформирует пользователя о снижение заряда батареи. В этом случае, батарею необходимо заменить, соблюдая полярность контактов. Необходимо использовать только рекомендованный тип батареи питания (CR123A)

Дополнительную информацию и контакты службы поддержки можно получить на сайте www.viguard.pro

SENS2

www.viguard.pro +7 495 984 7567 info@viguard.pro