

- Беспроводное подключение
- Возможность формирования mesh-сетей
- Автоматическая отправка данных на контроллер

**SZ-GLB** – датчик разбития стекла, предназначенный для детектирования разрушения остекленных конструкций внутри закрытых помещений. Может работать в любой сети платформы «Умный дом» с сертифицированными устройствами различных производителей.

#### Принцип работы

В датчике установлен сенсор, при срабатывании которого светодиод на корпусе устройства загорается красным, а затем зеленым цветом. На главный контроллер сети «Умный дом» отправляется сообщение о нарушении целостности стекла.



#### Технические характеристики

SZ-GLB	
Основные технические характеристики	
Частота сигнала	869 МГц
Максимальная дальность связи	100 м (прямая видимость)
Угол зоны обнаружения в вертикальной плоскости	не менее 90°
Максимальная дальность связи в горизонтальной плоскости	не менее 120°
Площадь охраняемого стекла (при длине одной из сторон не менее 0,3 м)	не менее 0,1 м <sup>2</sup>
Максимальная мощность радиосигнала	+14 дБм
Физические параметры и параметры окружающей среды	
Батарея питания	литиевая батарея CR123A, 3 В
Степень защиты оболочки	IP40
Габариты	90x57x34 мм
Масса, включая батарею питания	не более 100 г
Диапазон рабочих температур	от -10 до +55 °C
Относительная влажность воздуха при +35°	до 95% без конденсации

[Сделать заказ](#)

[О компании Eltexalatau](#)

 +7 (727) 220-76-10

 post@eltexalatau.kz

 www.eltexalatau.kz

Компания “ЭлтексАлатау” - один из первых казахстанских производителей ИТ и телекоммуникационного оборудования. Одним из направлений компании является локализация производства в Республике Казахстан. Создавая новые возможности, мы разрабатываем совокупность решений, а также возможность их бесшовного соединения в инфраструктуру Заказчика.