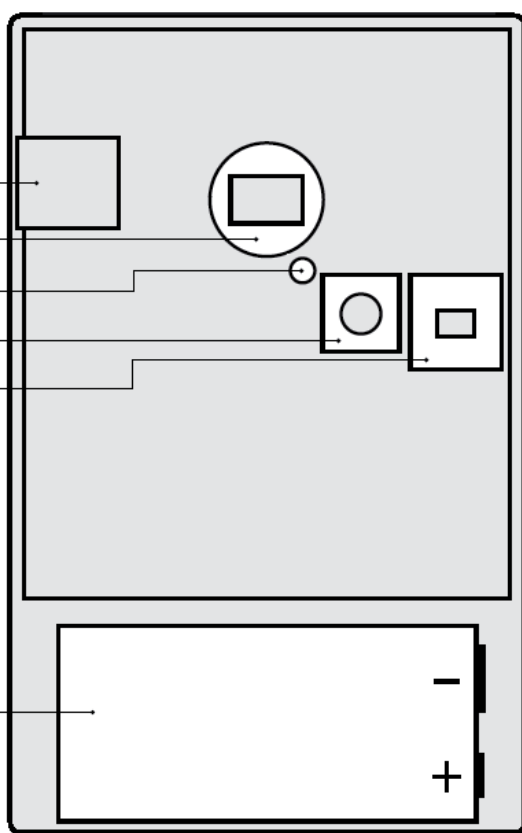


ELDES EPIR RU

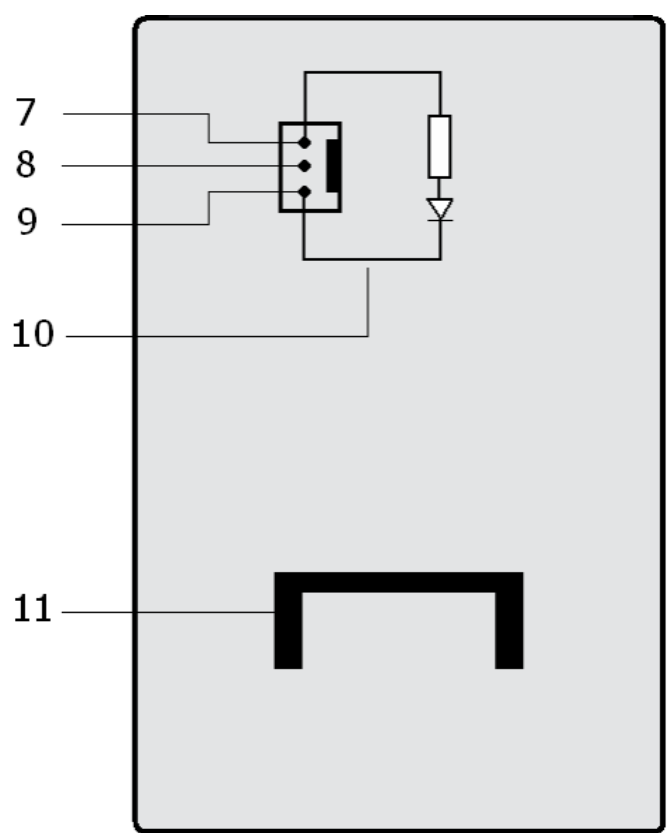
Электрические и механические характеристики

Напряжение питания	15В DC 500mA макс.
Зона Z2	0...15В
Выход BELL+ коммутируемые значения	Ток 150mA макс., напряжение 7-15В
Диапазон рабочих температур	-10...+55°C
Напряжение; ёмкость резервного аккумулятора	8.4В; 150-250mAh
Тип резервного аккумулятора	Ni-Mh
Частота GSM модема	850/900/1800/1900 МГц
Габариты	104x60x33мм
Длительность работы от резервного аккумулятора	До 3-4 часов
Угол зоны обнаружения движения	90°
Поддерживаемый протокол	CONTACT ID (GPRS, GSM VOICE)
Максимальное расстояние детекции движения	10 метров

Компоненты и их назначение



1. Разъём USB
2. Детектор движения (Z1)
3. Индикатор LED
4. Кнопка RESET
5. Тампер
6. Аккумулятор



7. “Плюсовой” контакт для подключения сирены (BELL+)
8. Контакт входа для зоны Z2 (нормально закрытый, NC)
9. Общий контакт (COM, BELL-)
10. Схема подключения светодиодной индикации пост./снятия охраны (доп.опция)
11. Место для закрепления кронштейна

По заводским параметрам зона Z2 выключена. Её можно активировать с помощью программы ELDES „Configuration tool“ или отправив SMS сообщение с командой „XXXX_Z2:ON“. Зона Z2 – нормально закрытая (NC). При использовании опции светодиодной индикации постановки/снятия охраны, исключается возможность подключения проводной сирены.