

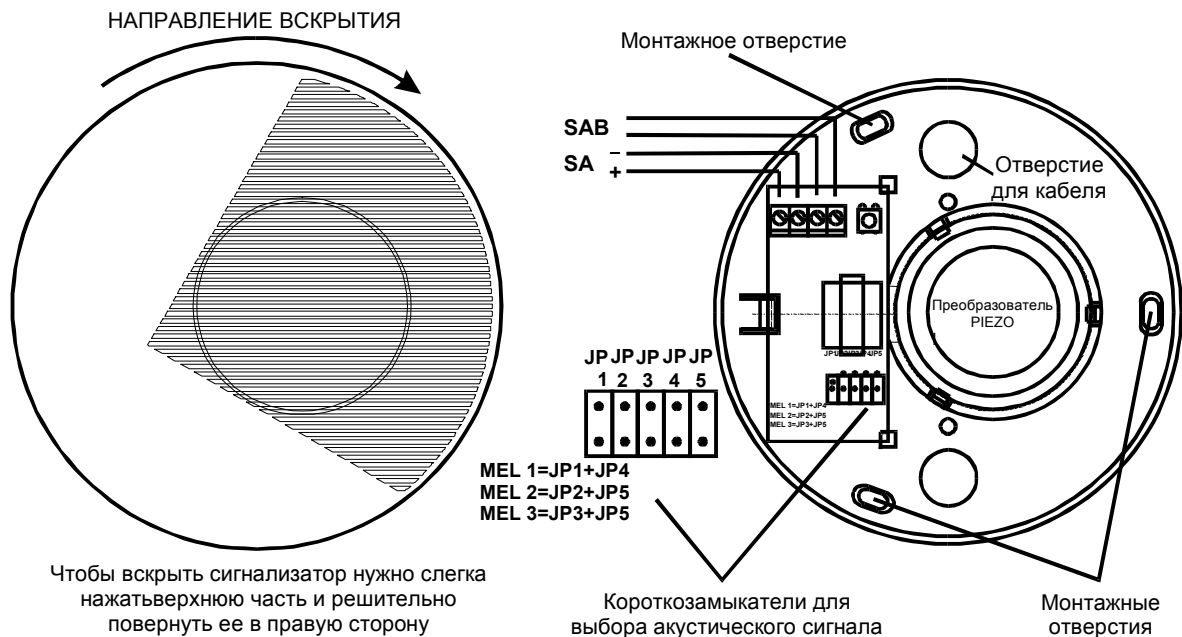
ВНУТРЕННИЙ АКУСТИЧЕСКИЙ СИГНАЛИЗАТОР SPW-100

для систем сигнализации взлома и нападения
и систем противопожарной сигнализации

УСТАНОВКА

Сигнализатор SPW-100 требуется прикрепить к плоскому основанию в трудно-доступном месте, с учетом максимального ограничения риска саботажа. Устройство крепиться к основанию с помощью винтов и распорных штырей (винты и штыри входят в состав комплекта поставки).

МОНТАЖНАЯ СХЕМА



ПОДКЛЮЧЕНИЕ

Сигнализатор SPW-100 может питаться от любого источника тревожной сигнализации, на которого сигнализационном выходе появится напряжение 12В. Сработка акустической сигнализации SPW-100 наступает после подачи на зажимы " + SA - " напряжения 12 В. Антисаботажная цепь сигнализатора защищает от снятия его внешнего кожуха. Зажимы " SAB " предназначены для подключения сигнализатора к антисаботажной цепи системы сигнализации. Задача короткозамыкателей JP1 ÷ JP5 заключается в выборе акустического сигнала.

ПРИМЕЧАНИЕ:

Сигнализатор допускается применять лишь внутри охраняемых объектов.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Напряжение питания - DC 12V \pm 20%
 Потребляемый ток - ок. 60 mA (макс. 120 mA)
 Сила звука - ок. 120 дБ
 Интервал рабочих температур - -35°C - +60°C
 Габаритные размеры - 130 x 130 x 3 мм
 Масса - 0,14 кг

Satel

ul. Schuberta 79
80-172 Gdańsk
ПОЛЬША



Тел. : (+48 58) 320 94 00
 Тех. отдел : (+48 58) 320 94 20; (+48) 604 166 075
 www.satel.pl info@satel.pl