



INT-KSG2R

Клавиатура с сенсорными клавишами



int-ksg2r_sii_ru 02/23

Краткое руководство по установке



Полная версия руководства находится на сайте www.satel.pl
Отсканируйте QR-код, чтобы перейти на наш сайт и скачать
руководство.



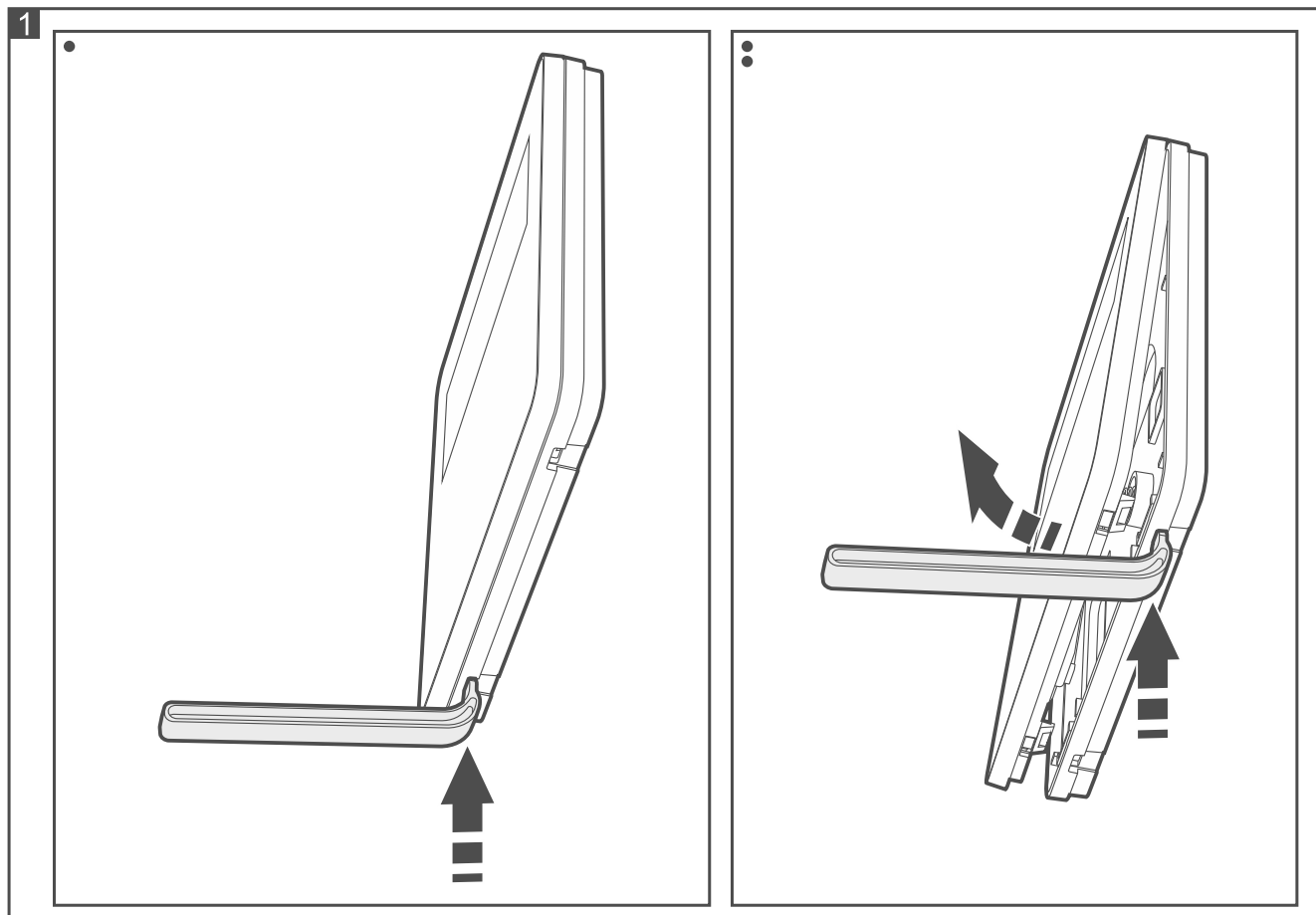
Установка устройства должна производиться квалифицированными специалистами.

Запрещается вносить в конструкцию устройства какие-либо неавторизованные производителем изменения и самостоятельно производить его ремонт, так как это однозначно с потерей гарантийных прав.

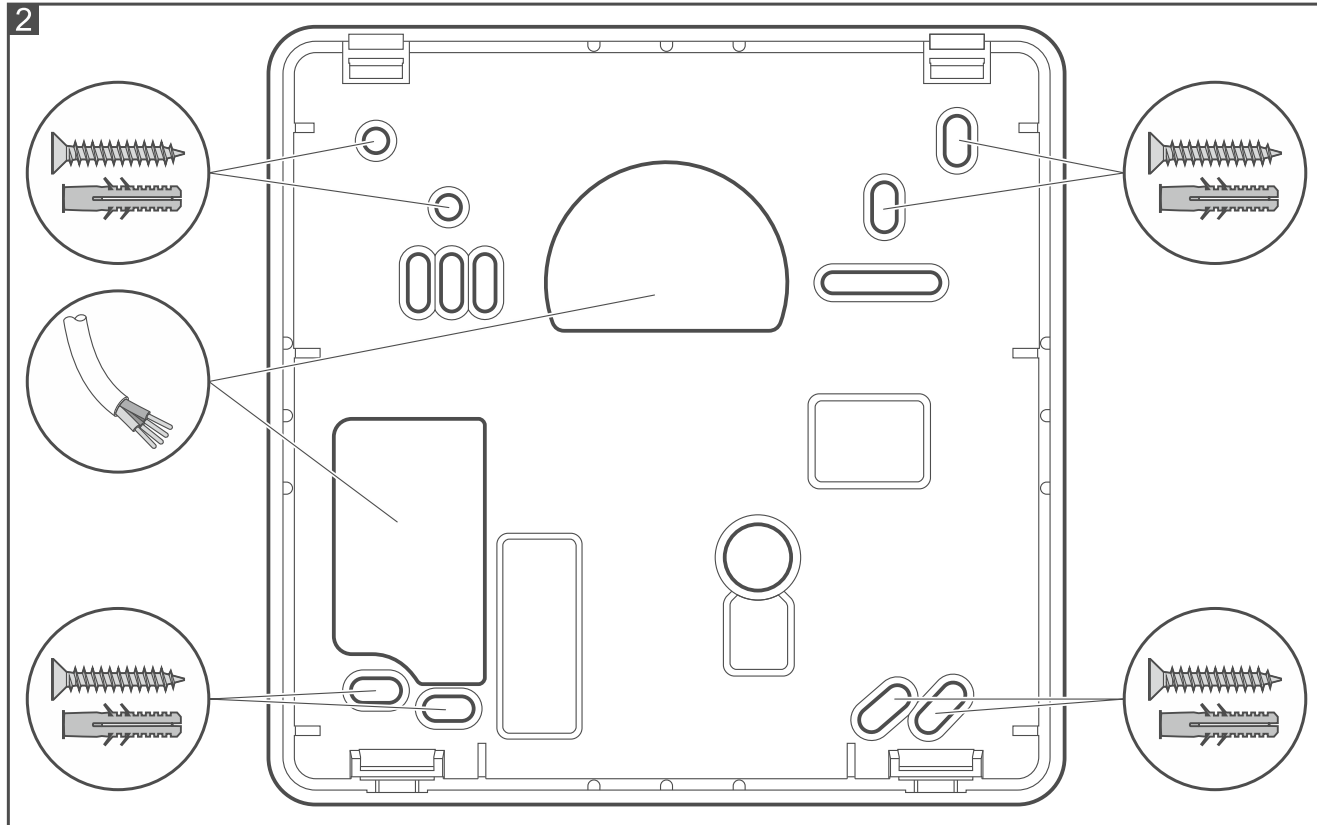
Все электросоединения должны производиться только при отключенном электропитании.

Клавиатура предназначена для установки в помещениях. Место установки должно обеспечивать пользователям системы простой и удобный доступ к клавиатуре.

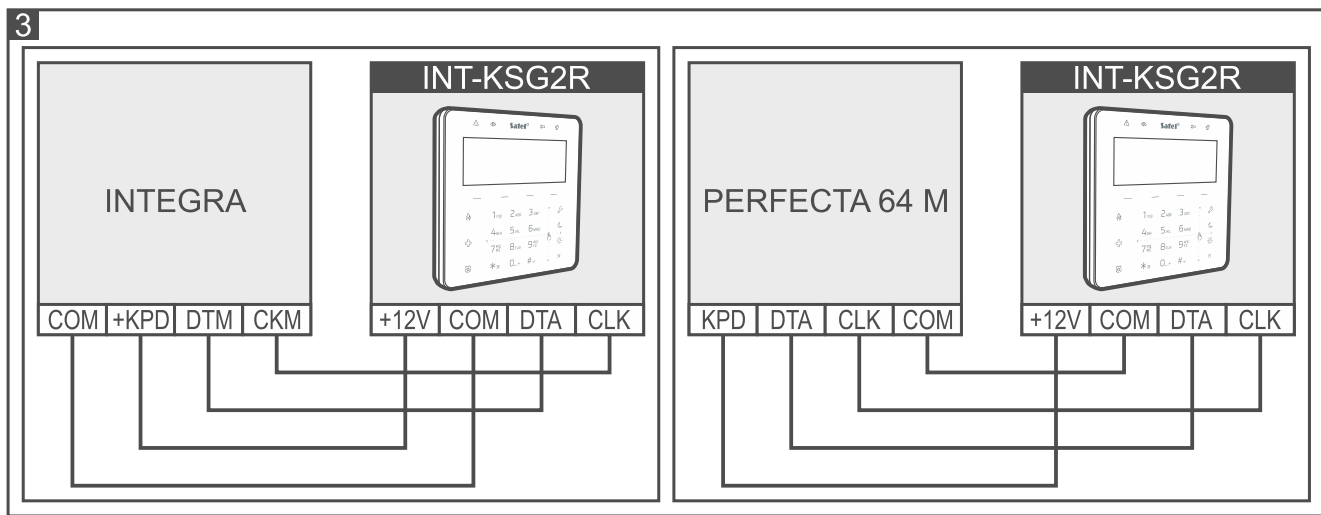
1. Откройте корпус клавиатуры (рис. 1). Представленный на рисунке инструмент для открытия корпуса входит в комплект поставки клавиатуры.



2. Поднесите основание корпуса к стене и отметьте положение монтажных отверстий (рис. 2).
3. Просверлите в стене отверстия под распорные дюбели.
4. Проведите кабели через отверстие в основании корпуса (рис. 2).



5. С помощью шурупов и распорных дюбелей закрепите основание корпуса на стене. Подберите распорные дюбели соответственно монтажной поверхности (одни – для бетона или кирпича, другие – для гипса, и т. п.).
6. Клеммы DTA, CLK и COM клавиатуры подключите к соответствующим клеммам шины связи приемно-контрольного прибора (рис. 3). Используйте простой неэкранированный кабель для подключения. В случае использования кабеля типа «витая пара» не забудьте, что сигналы CLK (часы) и DTA (данные) не должны передаваться по одной витой паре проводов. Провода должны подводиться в одном кабеле. Длина проводов не может превышать 300 м.
7. Подключите провода к клеммам зон Z1 и Z2, если к ним должны быть подключены извещатели. Подключите извещатели так же, как и при подключении к зонам на главной плате ПКП (**используйте клемму COM клавиатуры**).
8. Подключите провода питания к клеммам +12V и COM. Питание клавиатуры может осуществляться непосредственно от приемно-контрольного прибора или от дополнительного блока питания.
9. Установите переднюю панель корпуса на скобы и защелкните корпус.
10. Включите питание, установите адрес и идентифицируйте клавиатуру (см. полное руководство по установке).



Описание клемм

- +12V** - вход питания.
- COM** - масса.
- DTA** - данные.
- CLK** - часы.
- RSA, RSB** - шина RS-485.
- OC1, OC2** - клеммы для использования в будущем.
- Z1, Z2** - зоны.

Настоящим компания SATEL sp. z o.o. заявляет, что тип радиоустройства INT-KSG2R соответствует Директиве Совета Европы 2014/53/EU. Полный текст декларации о соответствии ЕС находится на сайте: www.satel.pl/ce