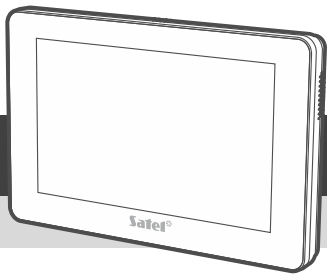




INT-TSH2

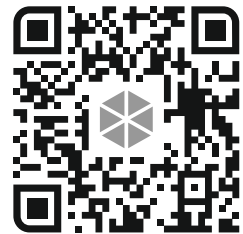
Клавиатура



int-tsh2_sii_ru 07/21

Сокращенное руководство по установке

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



Установка устройства должна производиться квалифицированными специалистами.

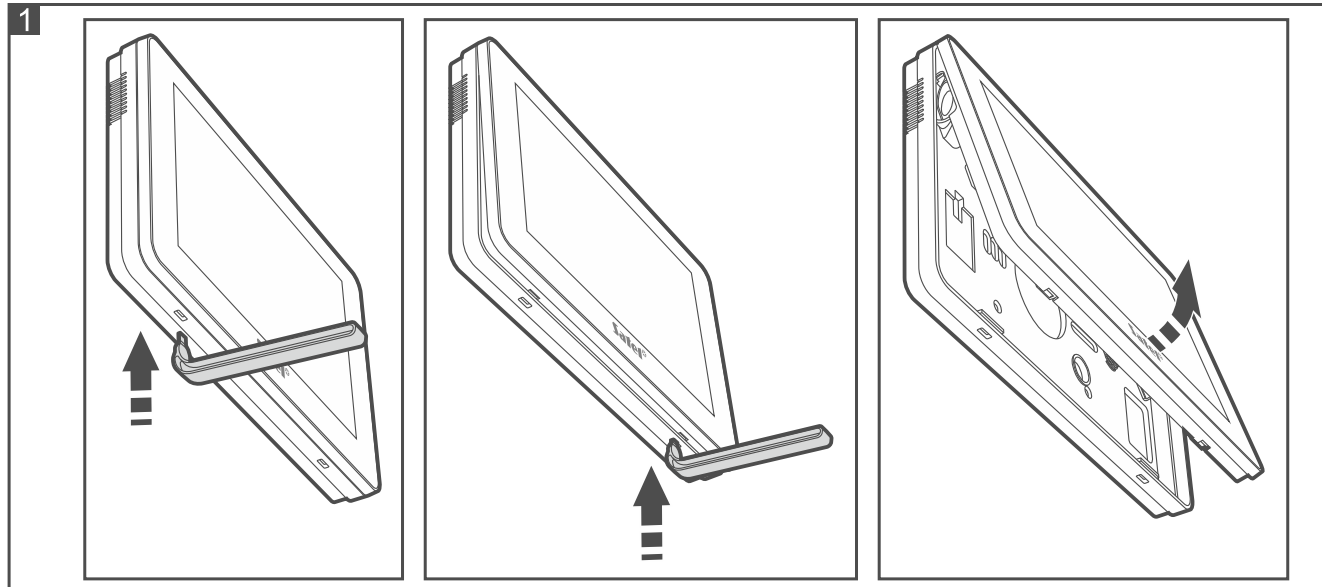
Запрещается вносить в конструкцию устройства какие-либо неавторизованные производителем изменения и самостоятельно производить его ремонт, так как это однозначно с потерей гарантийных прав.

Все электросоединения должны производиться только при отключенном электропитании.

Это устройство класса А. В домашних условиях оно может создавать радиопомехи.

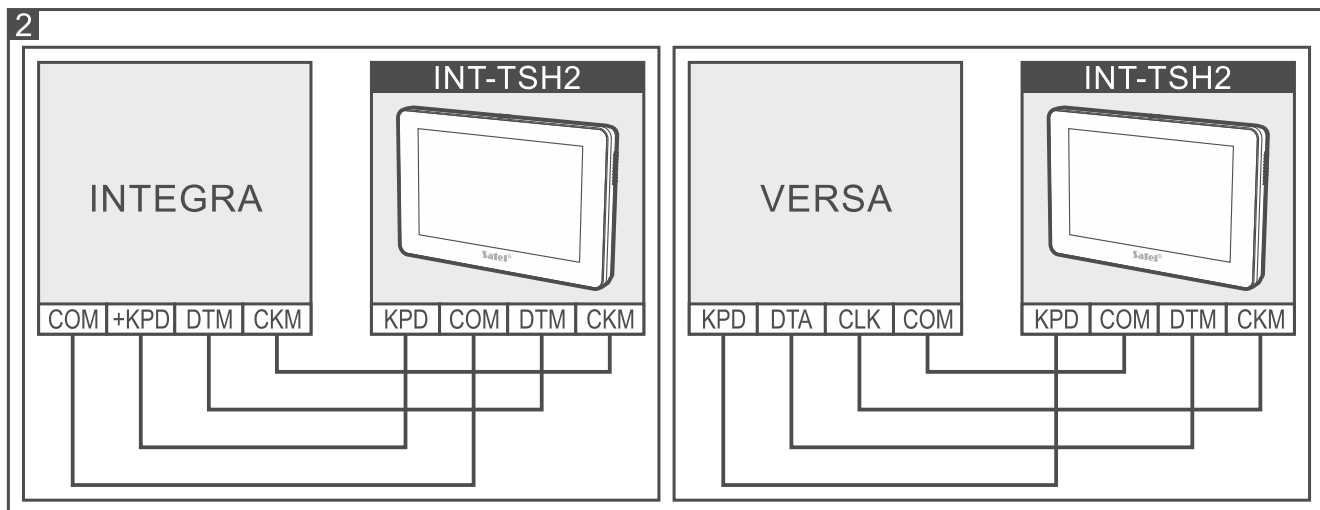
Клавиатура предназначена для установки в помещениях. Место установки должно обеспечивать пользователям системы простой и удобный доступ к клавиатуре.

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



2. Приложите основание корпуса к стене и наметьте положение монтажных отверстий.
3. Просверлите в стене отверстия под распорные дюбели.
4. Проведите провода через отверстие в основании корпуса.

5. С помощью распорных дюбелей и шурупов закрепите основание корпуса на стене. Распорные дюбели должны быть подобраны соответственно поверхности (одни – для бетона или кирпича, другие – для гипса, и т. д.).
 6. Клеммы DTM, CKM и COM клавиатуры подключите к соответствующим клеммам шины связи приемно-контрольного прибора (рис. 2). При использовании кабеля типа «витая пара» помните, что по одной и той же витой паре проводов нельзя передавать сигналы CKM (часы) и DTM (данные).
- i** Провода шины должны подводиться в одном и том же 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).
 8. Подключите провода питания к клеммам KPD и COM. Питание клавиатуры может осуществляться непосредственно от приемно-контрольного прибора, от модуля расширения с блоком питания или от дополнительного блока питания.
 9. Установите переднюю панель корпуса на скобы и защелкните корпус.
 10. Включите питание, задайте адрес и идентифицируйте клавиатуру (см. полное руководство по установке).



Описание клемм

- | | |
|-----------------|--|
| KPD | - вход питания. |
| COM | - масса. |
| DTM | - данные. |
| CKM | - часы. |
| Z1, Z2 | - входы. |
| RSA, RSB | - клеммы для использования в будущем (RS-485). |

Декларация о соответствии ЕС находится на сайте www.satel.eu/ce