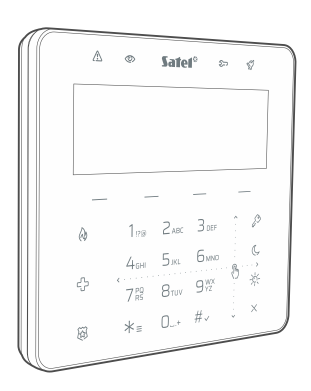


Клавиатура с сенсорными клавишами

# **INT-KSG2R**

Версия прошивки 2.02

RU







РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ – PERFECTA 64 M

int-ksg2r\_op\_ru 02/23



# ВНИМАНИЕ

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

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

Пароли по умолчанию:

Сервисный пароль: 12345

Пароль пользователя 62: 1111

В руководстве используются следующие обозначения:



- примечание;



- важная информация предупредительного характера.

# СОДЕРЖАНИЕ

1.	Введение	. 2
	Светодиодные индикаторы	
	Дисплей	
	 Клавиши	
	Использование сенсорных клавиш	
6.	Макрос-команды	. 7
	Блокировка сенсорных клавиш	

### 1. Введение

Благодарим Вас за выбор продукта компании SATEL. Мы рекомендуем ознакомиться с настоящим руководством до начала эксплуатации клавиатуры. Руководство описывает элементы клавиатуры и их специфику. Описание использования клавиатуры для управления системой охранной сигнализации можно найти в руководстве по эксплуатации ПКП, к которому подключена клавиатура. Не забудьте учесть специфику клавиатуры с сенсорными клавишами (например, вместо клавиш со стрелками используются жесты «свайп» – жесты сдвигания).

Попросите установщика подготовить руководство по эксплуатации клавиатуры, которую он настроил. Установщик должен также провести для Вас обучение по управлению системой охранной сигнализации с помощью клавиатуры INT-KSG2R.



# 2. Светодиодные индикаторы

LED	Цвет	Описание
$\triangle$	желтый	мигает - авария или память аварии
<b>©</b>	зеленый	<b>горит</b> – под охраной все группы, обслуживаемые клавиатурой <b>мигает</b> – под охраной хотя бы одна группа, или идет отсчет времени на выход
<b>5</b> -7	синий	горит – активирован сервисный режим, и отображается сервисное меню мигает – активирован сервисный режим, но сервисное меню скрыто или отображается на другой клавиатуре
	красный	горит или мигает – тревога или память тревоги



*Информация о режиме охраны может быть скрыта по прошествии времени, определенного установщиком.* 

Информация об аварии скрывается после постановки на охрану. Установщик определяет, произойдет ли это сразу после постановки в любой режим охраны одной из групп, или только после постановки на охрану всех групп.

Если установщик включил опцию Grade 2:

- светодиод 🛇 сообщает о тревогах только после ввода пароля,
- мигание светодиода (1) означает, что в системе авария, есть исключенные зоны, или имела место тревога.

# 3. Дисплей

На дисплее отображается информация о состоянии системы, одновременно он упрощает управление и настройку системы охранной сигнализации. Установщик определяет способ подсветки дисплея.

Дисплей может работать в одном из следующих режимов:

- стандартный режим,
- режим заставки.

Установщик определяет, доступен ли режим заставки.

Вне зависимости от режима работы отображаются сообщения о событиях, которые произошли в системе охранной сигнализации.

После ввода пароля и касания ightharpoonup = 
ighthar

### Стандартный режим

На дисплее отображаются:

- дата и время в формате, выбранном установщиком, или название клавиатуры (верхняя строка),
- названия наборов макрос-команд над клавишами —— (если установщик настроил макрос-команды).

Коснитесь 🗶 =, чтобы включить заставку.

### Режим заставки

Если дисплей работает в стандартном режиме, заставка может включаться:

- автоматически (через 60 секунд бездействия клавиатуры),
- вручную (коснитесь \* <u>=</u>).

Установщик настраивает заставку, то есть определяет, какие элементы на ней отображаются. Это могут быть:

- любой текст,
- состояние определенных групп (символы),
- состояние определенных зон (символы или сообщения),
- состояние определенных выходов (символы или сообщения),
- информация о температуре от беспроводного устройства ABAX / ABAX 2,
- дата,
- время,
- название клавиатуры,
- информация о потреблении мощности устройством, подключенным к умной розетке ASW-200.

Коснитесь 🖈 ≡, чтобы выключить заставку.

### 4. Клавиши

Функции клавиш					
1!?a0+	предназначены для ввода цифр (пароль, номер группы и т. п.)				
7 PQ	коснитесь и удерживайте 3 секунды, чтобы просмотреть текущие аварии				
8тич	коснитесь и удерживайте 3 секунды, чтобы включить/выключить сигнализацию ГОНГ на клавиатуре				
<b>*</b> ≡	коснитесь, чтобы переключить дисплей из стандартного режима в режим заставки и наоборот				
• =	введите пароль и коснитесь $২ =$ , чтобы войти в меню пользователя				
# ~	введите пароль и нажмите $\#_{\checkmark}$ , чтобы включить режим полной охраны [если система снята с охраны и нет тревоги], или выключить режим охраны и сбросить тревогу [если система поставлена на охрану и/или есть тревога]				
(2)	коснитесь и удерживайте 3 секунды, чтобы вызвать пожарную тревогу				
<del></del>	коснитесь и удерживайте 3 секунды, чтобы вызвать медицинскую тревогу («помощь»)				
<b>E</b>	коснитесь и удерживайте 3 секунды, чтобы вызвать тревогу нападения				

	Функции клавиш
	позволяет включить полную охрану
<i>[</i> 3	коснитесь и удерживайте 3 секунды, чтобы завершить отсчет времени на выход
_	позволяет включить режим охраны НОЧЬ
()	коснитесь и удерживайте 3 секунды, чтобы завершить отсчет времени на выход
	позволяет включить режим охраны ДЕНЬ
<u>-∖ċ́-</u>	коснитесь и удерживайте 3 секунды, чтобы завершить отсчет времени на выход
×	позволяет выключить охрану и сбросить тревогу
	4 клавиши предназначены для запуска макрос-команд (см. «Макрос-команды», с. 7)

Доступность функции зависит от настроек клавиатуры.

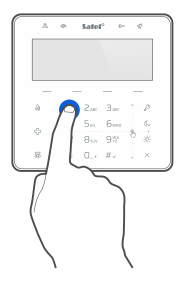
Описание функций клавиш после входа в меню пользователя содержится в руководстве по эксплуатации приемно-контрольного прибора PERFECTA 64 M.

# 5. Использование сенсорных клавиш

Ниже представлены жесты, которые можно использовать.

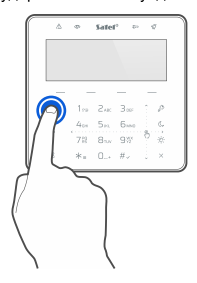
### Касание

Коснитесь пальцем клавиши.



### Касание и удерживание

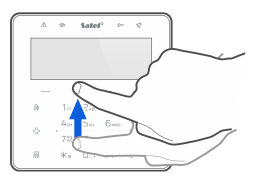
Коснитесь пальцем клавиши и удерживайте 3 секунды.



### Сдвигание вверх

Коснитесь пальцем клавиш и сдвиньте палец вверх, чтобы:

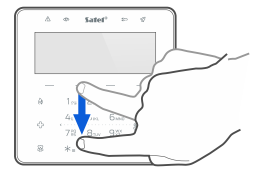
- пролистать список вверх,
- сдвинуть курсор вверх или влево (в зависимости от функции),
- удалить символ слева от курсора при редактировании,
- выйти из графического режима.



### Сдвигание вниз

Коснитесь пальцем клавиш и сдвиньте палец вниз, чтобы:

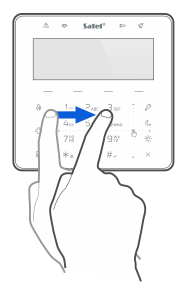
- пролистать список вниз,
- сдвинуть курсор вниз,
- изменить размер букв при редактировании,
- выйти из графического режима.



### Сдвигание вправо

Коснитесь пальцем клавиш и сдвиньте палец вправо, чтобы:

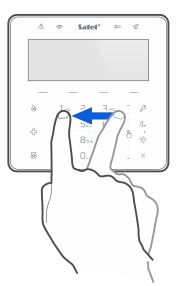
- войти в подменю,
- запустить функцию,
- сдвинуть курсор вправо,
- запустить графический режим.



### Сдвигание влево

Коснитесь пальцем клавиш и сдвиньте палец влево, чтобы:

- выйти из подменю,
- сдвинуть курсор влево,
- запустить графический режим.



# 6. Макрос-команды

Макрос-команда – последовательность действий, которые должен выполнить приемноконтрольный прибор. Макрос-команды упрощают управление системой охранной сигнализации. Вместо того, чтобы выполнять ряд манипуляций (например, для постановки на охрану определенных групп), можно запустить макрос-команду, и ПКП выполнит функции, назначенные макрос-команде. Определите с установщиком, какие макрос-команды он может подготовить, чтобы упростить повседневную эксплуатацию системы охранной сигнализации.

Установщик может настроить 4 набора макрос-команд и назначить в каждый набор до 16 макрос-команд. Клавиатура обладает 4 клавишами ——, которые предназначены для запуска макрос-команд. Над клавишей отображается название набора.

### Запуск макрос-команды

- 1. Коснитесь —. Отобразится список макрос-команд, назначенных в группу.
- 2. Используя жест «свайп» (сдвигание) вниз, найдите макрос-команду, которую Вы хотите запустить. Выбранная в данный момент макрос-команда отображается в негативе.
- 3. Коснитесь  $\#_{\checkmark}$ , чтобы запустить выбранную макрос-команду.



Установщик может назначить в группу только одну макрос-команду, которая будет запускаться сразу после касания—.

# 7. Блокировка сенсорных клавиш

Коснитесь последовательно 🛱 🔑, чтобы заблокировать сенсорные клавиши. Когда клавиши заблокированы, можно почистить клавиатуру без риска случайно запустить какую-то функцию.

Если Вы хотите разблокировать сенсорные клавиши, снова коснитесь последовательно 🛱 🔑.

# Заметки