

Teclado táctil INT-KSG2R

Versión del firmware 2.02

ES



MANUAL DE USUARIO – INTEGRA

int-ksg2r_oi_es 02/23

PRECAUCIONES

Cualquier modificación o reparación del dispositivo no autorizada por el fabricante supondrá la anulación de los derechos resultantes de la garantía.

Por la presente, SATEL sp. z o.o. declara que el tipo de equipo radioeléctrico INT-KSG2R es conforme con la Directiva 2014/53/UE. El texto completo de la declaración UE de conformidad está disponible en la dirección Internet siguiente:
www.satel.pl/ce

Códigos de fábrica:

Código de servicio: 12345

Código del administrador del objeto 1: 1111

En el manual pueden aparecer los siguientes símbolos:



- nota;



- advertencia.

ÍNDICE

1. Introducción.....	2
2. Indicadores LED.....	2
3. Pantalla	3
4. Teclas.....	4
5. Uso del teclado táctil	5
6. Macrocomandos.....	8
7. Bloqueo del teclado táctil	8

1. Introducción

Gracias por elegir el producto de la empresa SATEL. Antes de usar el teclado, por favor, familiarízate con este manual. El manual describe los elementos del teclado y sus características. La descripción de cómo usar el teclado para controlar el sistema de alarma, la encontrarás en el manual de usuario de la central a la cual el teclado está conectado. Recuerda que hay que tener en cuenta las características del teclado con teclas táctiles (por ejemplo, en vez de botones con flechas se usan los gestos deslizantes).

Pídele al instalador que prepare el manual de uso del teclado configurado por él. El instalador deberá enseñarte cómo controlar el sistema de alarma por medio del teclado INT-KSG2R.

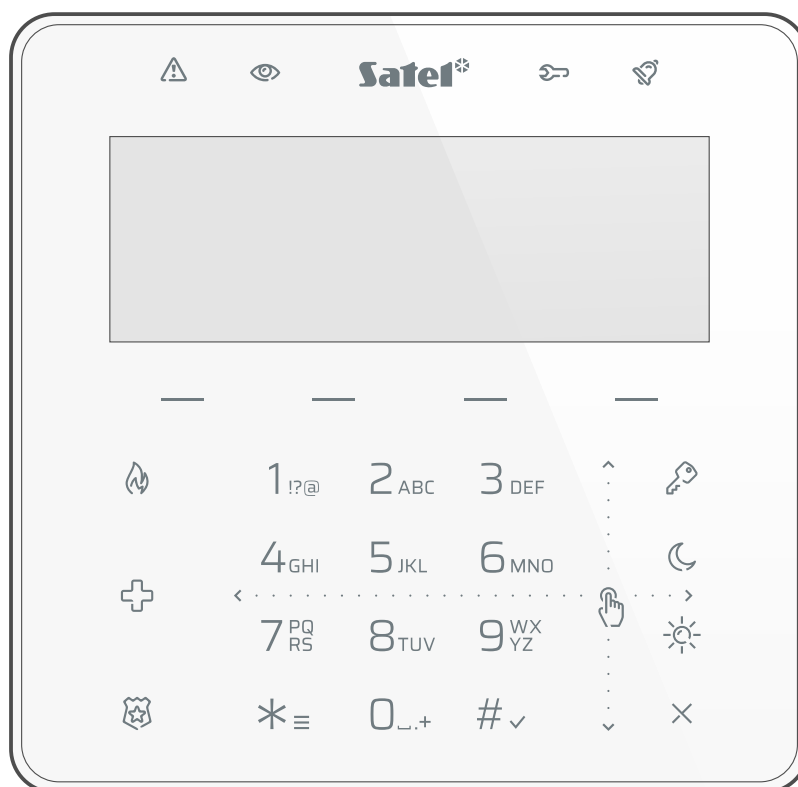


Fig. 1. Teclado INT-KSG2R.

2. Indicadores LED



LED	Color	Descripción
	amarillo	parpadeante: avería o memoria de averías
	verde	encendido: todas las zonas controladas por el teclado armadas parpadeante: al menos una de las zonas está armada o se está contando el tiempo de salida
	azul	parpadeante: modo de servicio activado
	rojo	encendido o parpadeante: alarma o memoria de alarmas



La información sobre el armado podrá ocultarse al cabo del tiempo determinado por el instalador.

La información sobre la avería se ocultará en el momento de activar el armado. El instalador definirá si se ocultará al armar una de las particiones con cualquier tipo de armado, o bien, al armar totalmente todas las particiones.

Si el instalador ha activado la opción «Grade 2» (INTEGRA) / «Grade 3» (INTEGRA Plus):

- diodo  informará sobre las alarmas no antes que al introducir el código,
- diodo  parpadeante significará que el sistema está averiado, las particiones están bloqueadas o que había saltado una alarma.

3. Pantalla

La pantalla proporciona las informaciones sobre el estado del sistema y al mismo tiempo facilita el control y la programación del sistema de alarma. El instalador define la forma en la cual la pantalla se retroiluminará.

La pantalla puede funcionar en uno de los siguientes modos:

- modo de espera (modo de funcionamiento básico),
- modo de visualización del estado de particiones,
- modo salvapantallas.

El instalador decidirá si el modo de visualización del estado de particiones y el modo salvapantallas estarán disponibles.

Independientemente del modo de funcionamiento, se mostrarán los comunicados sobre los eventos en el sistema de alarma.

Al introducir el código y tocar en $\star \equiv$ se mostrará el menú. Las funciones se mostrarán en cuatro líneas. La función seleccionada actualmente se mostrará en negativo.

Modo de espera

En la pantalla se presentarán:

- fecha y hora en formato elegido por el instalador (línea superior),
- nombre del teclado o el estado de las particiones seleccionadas por el instalador (línea inferior),
- nombres de los grupos de los macrocomandos encima de las teclas — (si es que el instalador había configurado los macrocomandos).

Toca 9_{YZ}^{WX} durante 3 segundos para activar en la pantalla el modo de visualización del estado de particiones.

Toca $\star \equiv$ para activar el salvapantallas.

Modo de visualización del estado de particiones

En la pantalla se presentarán:

- símbolos que ilustran el estado de las particiones controladas por el teclado,
- nombres de los grupos de los macrocomandos encima de las teclas — (si es que el instalador había configurado los macrocomandos).

Toca 9_{YZ}^{WX} durante 3 segundos para activar en la pantalla el modo de espera.

Si la pantalla funciona en modo de visualización del estado de particiones, el salvapantallas no estará disponible (no se podrá activar manualmente y no se activará automáticamente).

Modo salvapantallas

Si la pantalla funciona en modo de espera, el salvapantallas podrá activarse:

- automáticamente (al cabo de 60 segundos de inactividad del teclado),
- manualmente (toca *≡).










El instalador configurará el salvapantallas, es decir, definirá qué elementos van a mostrarse. Podrá ser:

- cualquier texto,
- estado de particiones seleccionadas (símbolos),
- estado de zonas seleccionadas (símbolos o comunicados),
- estado de salidas seleccionadas (símbolos o comunicados),
- información sobre temperatura desde el dispositivo inalámbrico ABAX / ABAX 2,
- fecha,
- hora,
- nombre del teclado,
- información sobre el consumo de potencia por el dispositivo conectado al contacto inteligente ASW-200.

Toca *≡ para desactivar el salvapantallas.

4. Teclas

Funciones de teclas	
1 !?@...0 _ . +	sirven para introducir cifras (código, número de partición etc.)
1 !?@	tocar y mantener tocado durante 3 segundos para ver el estado de zonas
4 GHI	tocar y mantener tocado durante 3 segundos para ver el estado de particiones
5 JKL	tocar y mantener tocado durante 3 segundos para ver la historia de alarmas (según la memoria de eventos)
6 MNO	tocar y mantener tocado durante 3 segundos para ver la historia de averías (según la memoria de eventos)
7 PQ RS	tocar y mantener tocado durante 3 segundos para ver las averías
8 TUV	tocar y mantener tocado durante 3 segundos para activar/desactivar la señal CHIME en el teclado
9 WX YZ	presionar y mantener presionado durante 3 segundos para cambiar el modo de la pantalla del modo de espera al modo de visualización del estado de particiones y al revés
*≡	<p>tocar para cambiar el modo de la pantalla del modo de espera al modo salvapantallas y al revés</p> <p>introduce el código y toca *≡ para entrar en el menú de usuario</p>

Funciones de teclas	
# ✓	introduce el código y toca # ✓ para armar / desarmar / cancelar la alarma / activar las salidas de tipo <i>Interruptor MONO</i> / cambiar las salidas de tipo <i>Interruptor BI</i> / bloquear temporalmente la partición / desbloquear el acceso al cajero / confirmar la realización de la ronda por el vigilante (la función activada depende del tipo de usuario, de sus derechos y del estado del sistema; ver el manual de usuario de la central de alarma INTEGRA / INTEGRA Plus).
	tocar y mantener tocado durante 3 segundos para activar la alarma de incendio
	tocar y mantener tocado durante 3 segundos para activar la alarma de auxilio
	tocar y mantener tocado durante 3 segundos para activar la alarma de pánico
	introduce el código y toca  para activar la función seleccionada por el instalador (pregúntale al instalador qué función es) tocar y mantener tocado durante 3 segundos para armar totalmente
	introduce el código y toca  para activar la función seleccionada por el instalador (pregúntale al instalador qué función es) tocar y mantener tocado durante 3 segundos para armar sin interiores
	introduce el código y toca  para activar la función seleccionada por el instalador (pregúntale al instalador qué función es) tocar y mantener tocado durante 3 segundos para armar sin interiores y sin tiempo de entrada
×	introduce el código y toca × para activar la función seleccionada por el instalador (pregúntale al instalador qué función es) tocar y mantener tocado durante 3 segundos para armar totalmente + bloqueos
—	4 teclas sirven para activar los macrocomandos (ver «Macrocomandos» p. 8)

La disponibilidad de las funciones depende de los ajustes del teclado.

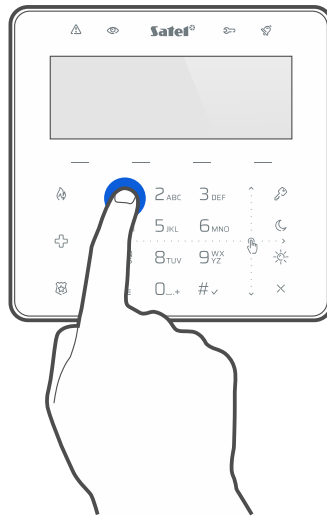
La descripción de las funciones de las teclas al entrar en el menú de usuario, la encontrarás en el manual de usuario de la central de alarma INTEGRA / INTEGRA Plus.

5. Uso del teclado táctil

A continuación están descritos los gestos que puedes usar.

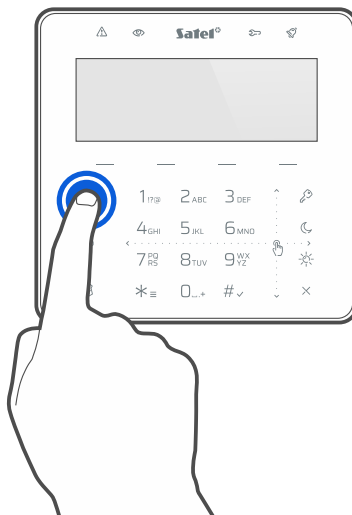
Tocar

Toca una tecla con el dedo.



Tocar y mantener

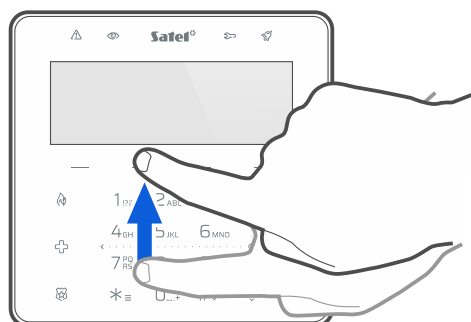
Toca un tecla con el dedo y mantén tocada durante 3 segundos.



Deslizar hacia arriba

Toca el teclado con el dedo y desliza el dedo hacia arriba para:

- mover el listado hacia arriba,
- deslizar el cursor hacia arriba o a la izquierda (dependiendo de la función),
- borrar un carácter a la izquierda del cursor durante la edición,
- salir del modo gráfico.



Deslizar hacia abajo

Toca el teclado con el dedo y desliza el dedo hacia abajo para:

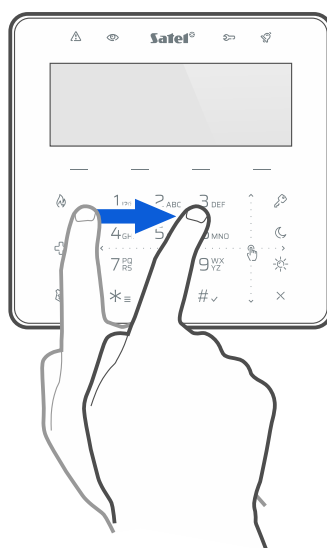
- mover el listado hacia abajo,
- deslizar el cursor hacia abajo,
- cambiar el tamaño de letra durante la edición,
- salir del modo gráfico.



Deslizar hacia derecha

Toca el teclado con el dedo y desliza el dedo hacia la derecha para:

- entrar en submenú,
- activar función,
- deslizar el cursor hacia la derecha,
- activar el modo gráfico.



Deslizar hacia izquierda


Toca el teclado con el dedo y desliza el dedo hacia la izquierda para:

- salir del submenú,
- deslizar el cursor hacia la izquierda,
- activar el modo gráfico.





6. Macrocomandos


El macrocomando es una secuencia de acciones que debe realizar la central de alarma. Los macrocomandos simplifican el control del sistema de alarma. En vez de realizar varias operaciones (p.ej., para armar determinadas particiones) puedes activar el macrocomando y la central realizará las funciones asignadas al macrocomando. Acuerda con el instalador qué macrocomandos puedes preparar para facilitar el uso diario del sistema de alarma.

El instalador puede configurar 4 grupos de macrocomandos y asignar a cada grupo hasta 16 macrocomandos. El teclado tiene 4 teclas  que sirven para activar los macrocomandos. Encima de la tecla se mostrará el nombre del grupo.



Activación del macrocomando

1. Toca . Aparecerá el listado de macrocomandos que pertenecen al grupo.
2. Usando el gesto de deslizar hacia abajo encuentra el macrocomando que deseas activar. El macrocomando seleccionado actualmente se mostrará en negativo.
3. Toca  para activar el macrocomando seleccionado.



El instalador puede asignar al grupo sólo un macrocomando que se activará automáticamente en el momento de tocar .

7. Bloqueo del teclado táctil

Toca primero  y luego  para bloquear el teclado táctil. Si el teclado está bloqueado puedes limpiar el teclado sin correr el riesgo de activar accidentalmente alguna función.

Si deseas desbloquear el teclado toca primero  y luego .

Apuntes

[illegible]