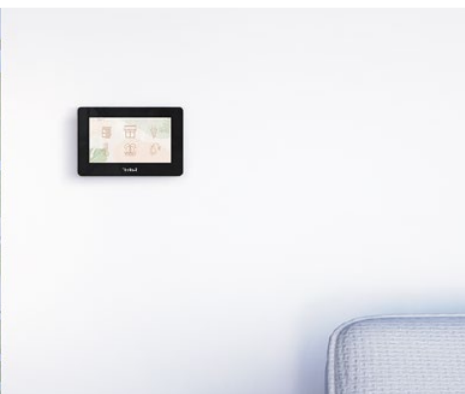


# TECLADOS CON PANTALLA TÁCTIL

INT-TSH2R, INT-TSG2R



**Nuevo nivel de control** del sistema de alarma y de la automatización de edificios

## Conoce los teclados

### INT-TSH2R INT-TSG2R

Los dispositivos han sido creados para controlar cómodamente los sistemas basados en las centrales INTEGRA, VERSA y PERFECTA 64 M. Los modelos han sido dotados adicionalmente del lector de tarjetas de proximidad MIFARE® usado durante la interacción con las centrales de la familia INTEGRA.



## Toca y siente la diferencia

El control de los sistemas de alarma y de la automatización de edificios muy complejos puede ser simple y agradable. Sustituye tu teclado del sistema de alarma de hasta el momento con un teclado moderno con pantalla táctil.



#### navegación cómoda

interfaz multipantalla y multinivel facilita el control diario del sistema



#### tecnología

procesador eficiente y nuevo software garantizan el funcionamiento sin problemas



#### lector de tarjetas incorporado

determinados modelos permiten controlar el sistema INTEGRA por medio de las tarjetas de proximidad



#### sensibilidad al tacto

pantalla extensa garantiza la precisión al tacto y un control de gestos eficaz



#### profundidad de colores

posibilidad de mostrar más de 16 millones de colores garantizando unos imágenes de alta calidad



#### posibilidad de elección

¿menor o mayor? Elige el teclado con la pantalla de 7" o 4,3"

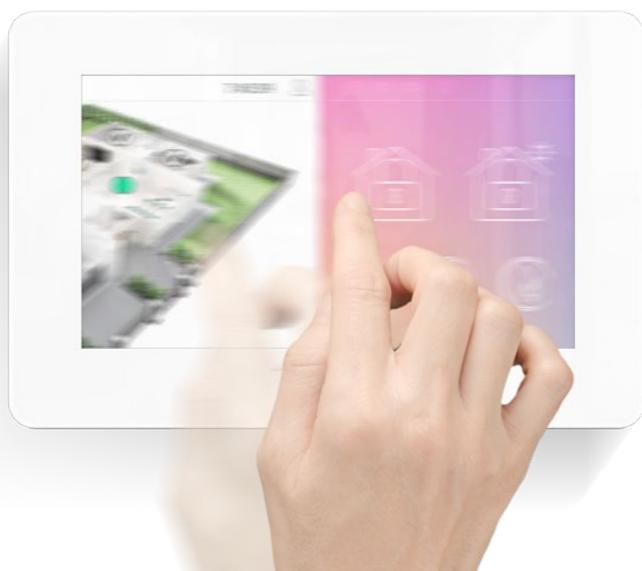


#### en tu estilo

ajusta el motivo gráfico y el color de la caja a tu hogar

## Navegación cómoda

El instalador podrá acomodar el dispositivo perfectamente a tus necesidades. Una interfaz multipantalla y multinivel permitirá extender el menú de manera que guarde claridad y facilite la búsqueda de las funciones deseadas. Junto con el instalador elige el aspecto, el tamaño de los iconos y su localización en las pantallas. A tu disposición tendrás 24 pantallas y en cada una de ellas podrás agrupar los iconos como quieras, por ejemplo, según temas o locales.



## Sensibilidad al tacto

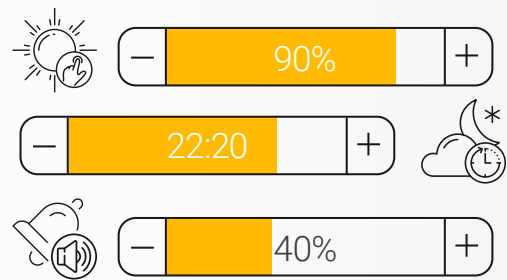
La alta sensibilidad del panel táctil junto con una interfaz responsiva hacen que el control diario del teclado es muy agradable. Gracias al control de gestos, la manipulación de la interfaz es simple pero sobre todo intuitiva.

## Elige tu estilo

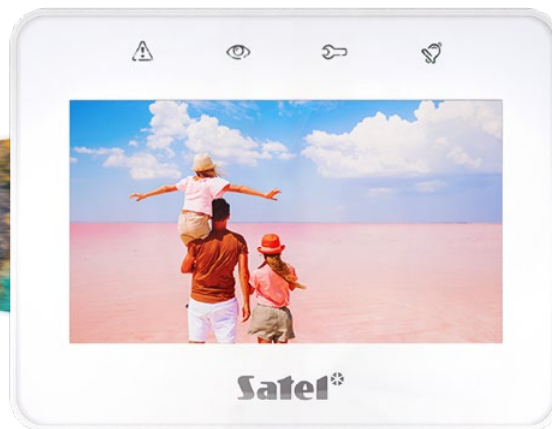
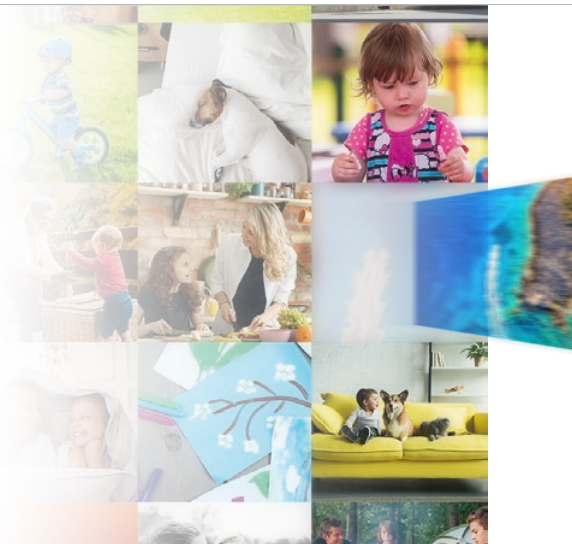
El aspecto gráfico de la interfaz es completamente configurable: desde el color de los caracteres, la retroiluminación y los iconos hasta el fondo de la pantalla. El instalador creará para ti un motivo individual. Puedes elegir una de entre más de **20 composiciones preparadas**.



Dos variantes de color de la caja del teclado (blanco moderno y negro clásico) te permitirán acomodarla perfectamente al diseño del hogar.



La claridad de la pantalla la podrás ajustar libremente según las preferencias del usuario o la hora del día. Podrás también ajustar el volumen de los sonidos individuales del sistema.

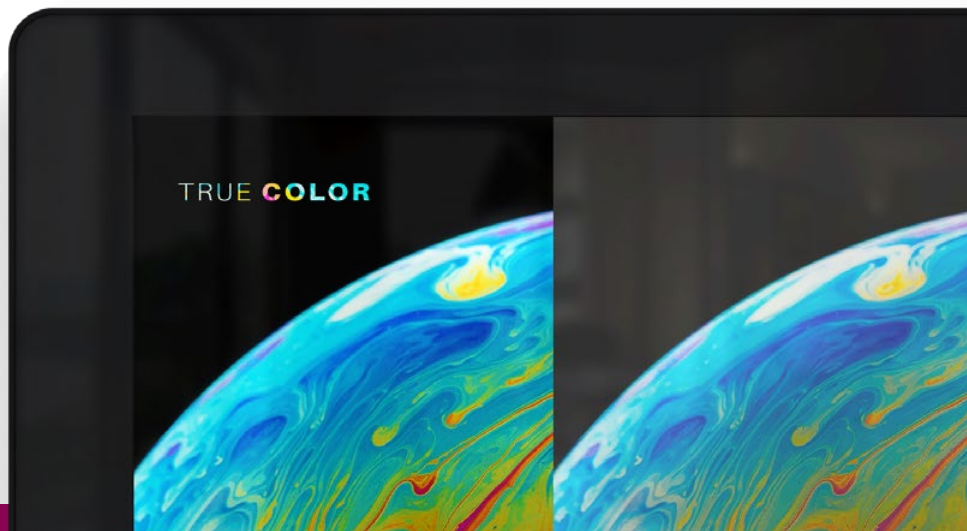


## Cuadro de fotos

Decide que es lo que el dispositivo deberá mostrar si no está en uso: el reloj digital o tus fotos favoritas en modo de presentación.

## Profundidad de color

Los teclados INT-TSH2R y INT-TSG2R podrán mostrar **más de 16 millones de colores**, es decir, más que puede diferenciar el ojo humano. La alta calidad de las imágenes se esconderá detrás del panel de cristal que protegerá la pantalla contra los arañazos.



## Tecnología

El procesador de nueva generación empleado en el teclado INT-TSH2R es más que 2 veces<sup>1</sup> y en el teclado INT-TSG2R incluso 4 veces<sup>2</sup> más rápido en comparación con otros modelos. Todos los componentes han sido seleccionados y optimizados de forma que garantice un control efectivo incluso de los sistemas complicados que comprenden tanto la seguridad de edificios como las funciones de la automatización.

INT-TSH2R

2,6x rápido<sup>1</sup>

INT-TSH

INT-TSG2R

4x rápido<sup>2</sup>

INT-TSG

<sup>1</sup>en comparación con INT-TSH

<sup>2</sup>en comparación con INT-TSG

## Lector de tarjetas incorporado

Controla comodamente las funciones del sistema INTEGRA, por ejemplo, el armado, por medio de las tarjetas de proximidad en un estándar seguro MIFARE®: no tienes que usar contraseña.



## Posibilidad de elección

La misma calidad en dos tamaños diferentes.

INT-TSH2R es un teclado con la pantalla de 7".

INT-TSG2R es un dispositivo con la pantalla de 4,3".

Decide tú cuál de los modelos será idóneo para ti.

	INT-TSH2R	INT-TSG2R
Tamaño de pantalla	7"	4,3"
Resolución de pantalla	1024 x 600	480 x 272
Método de informar sobre el estado del sistema	iconos en la barra de notificaciones de la interfaz	iconos retroiluminados en la caja
Reproducción de sonidos	altavoz	zumbador

**Satel**  
MADE TO PROTECT

SATEL sp. z o. o.  
Budowlanych 66, 80-298 Gdansk, Polonia  
teléfono fijo +48 58 320 94 00, fax +48 58 320 94 01  
e-mail: trade@satel.pl

www.satel.pl

## 35 AÑOS DE EXPERIENCIA

Proteger de una manera profesional cualquier tipo de propiedad, así como a las personas que en ella se encuentran, empleando las soluciones más avanzadas y al mismo tiempo funcionales y económicas, estos son, en breves palabras, los elementos que mejor definen la misión de la compañía SATEL, el fabricante de los sistemas de seguridad con la participación en 100% del capital polaco. La solidez en los negocios y la apuesta por la alta calidad y la riqueza de la oferta de productos, han permitido que la marca SATEL por más de 35 años siga disfrutando de un gran reconocimiento en el sector.

La filosofía actual de gestión y los esfuerzos de más de 360 empleados de la compañía SATEL dan unos resultados palpables. La amplia gama de más de 450 productos garantiza innumerables posibilidades a la hora de crear los sistemas de alarma, domótica, señalización de incendios, control de acceso y monitorización, ajustados a las necesidades individuales de cada usuario. Al mismo tiempo, dichos sistemas cumplen con los requisitos de la normativa polaca e internacional, y además, con los estándares del sector.

El fabricante se reserva el derecho de modificar especificaciones y datos técnicos de los dispositivos. Las imágenes que se muestran son sólo de propósito ilustrativo y pueden diferir de los productos reales.  
U-TSH2RTSG2R-ES0126

La adaptación de las funcionalidades de los equipos a la demanda y a las expectativas del mercado actual empleando las tecnologías modernas, es uno de los objetivos principales de la compañía SATEL. Por tanto, los departamentos de diseño y de producción propios de la empresa se están constantemente modernizando y desarrollando. Una consecuencia natural de todas las acciones orientadas a la fabricación de los dispositivos de mayor calidad, fue la implementación, en el año 2002, del sistema de gestión de calidad según la norma ISO 9001. Independientemente de dicha certificación, la compañía SATEL realiza también el ensayo completo de la funcionalidad de cada uno de los productos que salen de la línea de producción, garantizando de este modo la fiabilidad de los equipos fabricados. Apostando por un aspecto moderno y otorgando una importancia considerable a la más alta calidad y funcionalidad de sus productos, la compañía SATEL ha logrado la satisfacción de muchos Clientes no exclusivamente en Polonia, sino también, en más de 70 mercados en el mundo.