

INT-TSH210-B

TECLADO CON PANTALLA TÁCTIL 10"

El teclado **INT-TSH210** es un teclado avanzado del sistema de alarma dotado de una pantalla táctil de 10 pulgadas de alta resolución. La pantalla del **INT-TSH210** está construida con el uso de la tecnología TFT, garantizando una imagen de alta calidad, unos colores vivos y un tiempo de respuesta táctil muy rápido.

El INT-TSH210 garantiza un control intuitivo de los sistemas que se basan en las centrales de la serie **INTEGRA**, **INTEGRA Plus**, **VERSA** y en la central **PERFECTA 64M**. El **INT-TSH210** les posibilita a los usuarios un acceso rápido al control de las funciones de seguridad o al control de la automatización de edificio, incluyendo los dispositivos que funcionan con el estándar **KNX***.

Gracias a la interfaz gráfica moderna, las pantallas personalizadas y la posibilidad de crear un menú propio, el **INT-TSH210** garantiza una gran facilidad de uso y ofrece unas amplias posibilidades de configurar el dispositivo según las necesidades de cada uno de los sistemas.

**sólo INTEGRA e INTEGRA Plus*

Propiedades:

- compatible con las centrales de alarma:
 - de la serie **INTEGRA** e **INTEGRA Plus** (versión 1.21 o superior)
 - de la serie **VERSA** (versión 1.06 o superior)
 - **PERFECTA 64 M**
- pantalla táctil:
 - diagonal de pantalla: 10"
 - pantalla TFT
 - resolución: 1024 x 600
 - profundidad de color: 16,7 mln
 - control de gestos
- caja esbelta de 18 mm de profundidad
- pantallas de usuario configurables (máx. 24 pantallas)
- más de 20 motivos gráficos listos con posibilidad de crear una composición propia
- control del sistema de alarma y de la automatización de edificio por medio de los widgets
- control del sistema de alarma por medio de los macrocomandos que facilitan la activación de las funciones de alarma y de la automatización de edificio
- posibilidad de activación rápida de las alarmas de PÁNICO, FUEGO y AUXILIO
- indicadores del estado actual del sistema ubicados en la barra de estado
- posibilidad de acceder a la visualización del espacio protegido
- menú de usuario intuitivo con iconos
- salvapantallas configurable
- posibilidad de mostrar la presentación de diapositivas (función de marco de fotos)
- regulación de la retroiluminación de la pantalla con la división entre el modo «día» y el modo «noche»
- lector de tarjetas de memoria microSD incorporado (almacenamiento de las fotos para el marco de fotos y de los fondos de las pantallas táctiles)
- altavoz incorporado para la señalización acústica con la regulación del volumen
- posibilidad de montaje en la pared con el uso del soporte (incluido) y en la caja de conexiones
- 2 entradas programables alámbricas (compatibles con las centrales de la serie INTEGRA):
 - compatibilidad con los detectores de tipo NO y NC y con los detectores de persiana y de vibración
 - compatibilidad con las configuraciones EOL, 2EOL y 3EOL* (3EOL en caso de de las centrales INTEGRA Plus),
 - valor de las resistencias paramétricas programable
- protección antisabotaje contra la apertura y el arranque de la superficie de montaje
- disponible en blanco (**INT-TSH210-W**) y negro (**INT-TSH210-B**)

DATOS TÉCNICOS

Tensión de alimentación ($\pm 15\%$)	12 V DC
Rango de temperaturas de trabajo	-10°C...+55°C
Consumo de la corriente en modo de disponibilidad	300 mA
Peso	604 g
Consumo mínimo de la corriente	415 mA
Humedad máxima	93 \pm 3%
Clase medioambiental según EN50 130-5	II
Tarjetas de memoria soportadas	microSD, micro SDHC
Dimensiones de la carcasa (ancho x alto x espesor)	251 x 157 x 18 mm