

INT-TSG2-W - Teclado gráfico con pantalla táctil 4,3" blanco



SKU: INT-TSG2-W

[Link: https://www.mundicam.com/productos/intrusion-alarmas/teclados-intrusion-alarmas/teclados-intrusion/int-tsg2-w/](https://www.mundicam.com/productos/intrusion-alarmas/teclados-intrusion-alarmas/teclados-intrusion/int-tsg2-w/)

PRODUCT INFORMATION

Marcas: 2357

Línea de Productos: 528

Categorías: INTRUSIÓN, Teclados, Teclados Vía Rádio

Etiquetas: SATEL

pantalla capacitiva, táctil, de vidrio y con control de gestos de 4,3"

resolución 480x272, admisión de 16,7 millones de colores (true color)

interfaz gráfica multinivel acomodada a las necesidades del usuario

hasta 8 pantallas de usuario y 16 pantallas adicionales

posibilidad de configurar y ajustar las pantallas de la interfaz a las necesidades del usuario

más de 20 motivo gráficos preparados

posibilidad de crear composición propia

widgets que permiten controlar el teclado, el sistema de alarma y los dispositivos de automatización de edificios conectados a la central de alarma

control del sistema por medio de los comandos MAKRO que activan en la central muchas funciones diferentes (incluyendo la automatización de edificios)

posibilidad de activar rápidamente las alarmas de PÁNICO, FUEGO Y AUXILIO

cooperación con las centrales de la familia INTEGRA (INTEGRA Firmware 1.20 o más actual) y VERSA (VERSA Firmware 1.10 o más actual)

salvapantallas con la posibilidad de mostrar: reloj, fecha, estados de los elementos del sistema (zonas, entradas, salidas), temperaturas (INTEGRA, INTEGRA Plus)

posibilidad de activar la presentación de diapositivas (función de cuadro de fotos) diodos LED que informan sobre el estado actual del sistema localizados encima de la pantalla

2 entradas de cable programables (compatibles sólo con las centrales INTEGRA y INTEGRA Plus)

soporte de los detectores de tipo NO y NC y los detectores de persiana y de vibración;

soporte de las configuraciones EOL, 2EOL y 3EOL (3EOL en caso de la interactuación con la central INTEGRA Plus);

programación de los valores de las resistencias paramétricas

transductor piezoelectrónico incorporado para la señalización sonora

posibilidad de regular el volumen de la señalización

posibilidad de regular la retroiluminación de la pantalla con el modo día/noche

lector de las tarjetas micro SD incorporado (almacenamiento de las fotos para el cuadro de fotos y de los fondos de las pantallas adicionales)

contacto de sabotaje que reacciona ante la apertura de la caja y el arranque de la superficie de montaje

disponible en color blanco (INT-TSG2-W) y negro (INT-TSG2-B)

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

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	100 mA
Consumo máximo de la corriente	140 mA
Peso	160 g
Humedad máxima	93±3%
Clase medioambiental según EN50 130-5	II
Grado de protección según EN 50131	Grade 3
Tarjetas de memoria soportadas	microSD, micro SDHC
Dimensiones de la carcasa (ancho x alto x espesor)	120 x 92 x 14 mm