

INT-KSG2R-W

TECLADO CON TECLAS TÁCTILES

El teclado INT-KSG2R con teclas táctiles está diseñado para manejar y programar las centrales de la serie **INTEGRA** e **INTEGRA Plus**, así como la central **PERFECTA 64 M**.

Es un dispositivo destinado a aquellos que aprecian un diseño atractivo y, al mismo tiempo, desean manejar el sistema de alarma y los componentes de automatización del edificio de la manera conocida de los teclados tradicionales.

- compatible con centrales de la serie INTEGRA e INTEGRA Plus (Firmware INTEGRA 1.21 o superior) y central PERFECTA 64 M
- pantalla gráfica grande y retroiluminada
- salvapantallas configurable con visualización opcional del reloj, fecha, estado de los componentes del sistema (particiones, zonas, salidas), temperaturas
- teclado táctil retroiluminado:
 - 12 teclas, marcadas según la norma telefónica, para la introducción de datos
 - 4 teclas de función (INTEGRA: selección de funciones predefinidas; PERFECTA 64 M: armado en varios modos/desarmado)
 - 3 teclas de activación de alarma (INCENDIO / AUXILIO / PÁNICO)
 - 4 teclas para activar macrocomandos
 - soporte de gestos swipe (navegación por el menú)
- control del sistema mediante macrocomandos que activan varias funciones en el panel de control (incluida la automatización del edificio)
- lector de tarjetas de proximidad MIFARE integrado (controlado por las centrales INTEGRA e INTEGRA Plus): para futuras aplicaciones
- LEDs para la señalización del estado actual del sistema
- transductor piezoeléctrico integrado para la señalización acústica
- 2 zonas alámbricas programables (soportadas sólo por las centrales INTEGRA e INTEGRA Plus):
 - soporte para detectores de tipo NO y NC, detectores de persiana y de vibración
 - soporte de las configuraciones EOL, 2EOL y 3EOL (3EOL en caso de INTEGRA Plus)
 - valores programables de las resistencias EOL
- opción de conexión al bus RS-485 (actualización del software a través del bus)
- contacto antisabotaje que responde a la apertura de la caja o a su separación de la pared
- disponible en blanco (**INT-KSG2R-W**) y negro (**INT-KSG2R-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	135 mA
Consumo máximo de la corriente	155 mA
Peso	224 g
Humedad máxima	93 \pm 3%
Clase medioambiental según EN50 130-5	II
Grado de protección según EN 50131	Grade 3
Dimensiones de la carcasa (ancho x alto x espesor)	132 x 129 x 17 mm