

# INT-SK-GR

## TECLADO DE PARTICIÓN

El teclado de partición está destinado al uso sencillo de una partición individual del sistema **INTEGRA**, por lo que se verifica de manera ideal en los sistemas donde las particiones individuales constituyen un subsistema funcionalmente aparte.

- control de una zona en el sistema
- alarmas ROBO, INCENDIO, SOCORRO llamadas desde el teclado
- LEDs que muestran el estado de la zona
- señalización acústica de eventos seleccionados en el sistema
- funciones de control del acceso
- relé para el cerradero eléctrico, cierre o bloqueo electromagnético
- entrada para el control de la puerta



### DATOS TÉCNICOS

Tensión de alimentación ( $\pm 15\%$ )	12 V DC
Rango de temperaturas de trabajo	-10...+55 °C
Consumo de la corriente en modo de disponibilidad	35 mA
Consumo máximo de la corriente	55 mA
Peso	160 g
Humedad máxima	93 $\pm$ 3%
Dimensiones	144 x 80 x 27 mm
Clase medioambiental según EN50 130-5	II
Capacidad de carga de la salida de relé (capacidad de resistencia)	2 A / 24 V DC