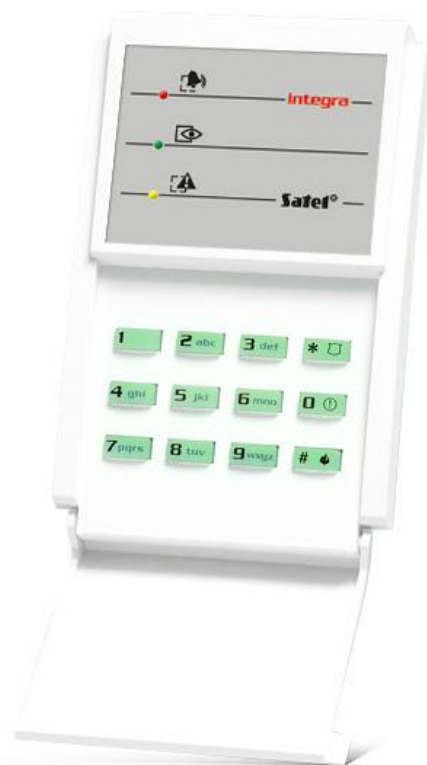


INT-S-GR

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 | 40 mA |
| Consumo máximo de la corriente | 75 mA |
| Peso | 110 g |
| Humedad máxima | 93 \pm 3% |
| Dimensiones | 80 x 127 x 24 mm |
| Clase medioambiental según EN50 130-5 | II |
| Capacidad de carga de la salida de relé (capacidad de resistencia) | 2 A / 24 V DC |