

INT-S-BL

TECLADO DE PARTICIÓN

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

El teclado está disponible en tres versiones que se diferencian por el color de la retroiluminación de las teclas: blanco (**INT-S-W**), azul (**INT-S-BL**) o verde (**INT-S-GR**).

- 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

| | |
|--|------------------|
| Clase medioambiental | II |
| 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 |
| Capacidad de carga de la salida de relé (capacidad de resistencia) | 2 A / 24 V DC |