

# INT-E

## EXTENSOR DE ENTRADAS

Módulo diseñado para funcionar con las centrales de alarma: **INTEGRA, INTEGRA Plus, VERSA, VERSA Plus, PERFECTA, PERFECTA-T** y también central de control de acceso **ACCO-NT**. Este dispositivo reemplaza el módulo CA-64 E/CA-64 EPS. **INT-E** permite la ampliación del sistema con 8 entradas cableadas y la conexión directa de detectores para persianas y detectores de vibración. Una entrada adicional antisabotaje permite detectar la apertura no autorizada de la carcasa en la que se encuentra el módulo.

- extensión del sistema en 8 entradas
- soporte de configuración:
  - NO, NC
  - EOL, 2EOL/NO, 2EOL/NC (sólo centrales de alarmas)
  - 3EOL (sólo INTEGRA Plus)
- programación del valor de la resistencia (sólo INTEGRA, INTEGRA Plus, VERSA, VERSA Plus)
- soporte de los detectores vibración y de persiana (sólo centrales de alarmas)
- posibilidad de conexión al bus **RS-485** (actualización del software a través del bus)



## 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            | 35 mA           |
| Consumo máximo de la corriente                               | 80 mA           |
| Peso   | 47 g            |
| Humedad máxima   | 93 $\pm$ 3%     |
| Dimensiones  | 80 x 57 mm      |
| Clase medioambiental según EN50 130-5                        | II              |
| Capacidad de carga de la salida +12V                         | 2,5 A / 12 V DC |
| Grado de protección según EN 50131 (sin alimentador)         | Grade 3         |
| Grado de protección según EN 50131 (con alimentador APS-412) | Grade 2         |