

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:
 - o NO, NC
 - EOL, 2EOL/NO, 2EOL/NC (sólo centrales de alarmas)
 - o 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 (±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±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

