

INT-E

EXPANDEUR D'ENTRÉES

Module destiné à coopérer avec les centrales d'alarme des familles : **INTEGRA**, **INTEGRA Plus** et **VERSA**. Cet appareil remplace le module CA-64 E. L'**INT-E** permet l'extension du système avec 8 entrées filaires, ainsi que la connexion directe des détecteurs des volets roulants et de vibrations. L'entrée anti-sabotage supplémentaire facilite la détection d'une ouverture non autorisée du boîtier dans lequel est installé le module.

- extension du système avec 8 entrées
- support des configurations NO, NC, EOL, 2EOL/NO, 2EOL/NC et 3EOL (aux centrales d'alarme INTEGRA Plus)
- programmation des valeurs de la résistance paramétrique
- prise en charge des détecteurs de vibrations et de volets roulants
- possibilité de connexion au bus **RS-485** (mise à jour du logiciel via le bus)



SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Tension d'alimentation (±15%)	12 V DC
Températures de fonctionnement	-10 °C...+55 °C
Consommation de courant en veille	35 mA
Consommation max. de courant	80 mA
Poids	47 g
Humidité maximum	93±3%
Dimensions	80 x 57 mm
Classe environnementale selon EN50130-5	II
Capacité de chargement à la sortie +12V	2,5 A / 12 V DC
Degré de protection selon EN 50131 (sans bloc d'alimentation)	Grade 3
Degré de protection selon EN 50131 (avec bloc d'alimentation APS-412)	Grade 2