

INT-R

MODULE D'EXTENSION UNIVERSEL POUR LECTEURS DE CARTES / PUCES

Module d'extension pour les centrales **INTEGRA** permettant de connecter des lecteurs de cartes et/ou des lecteurs de puces iButton pour réaliser le contrôle d'accès et l'armement/désarmement de la partition. Le module d'extension **INT-R** fonctionne avec les centrales d'alarme **INTEGRA** et **CA-64**.

Caractéristiques :

- possibilité de raccordement de deux lecteurs de cartes/de puces iButton
- compatible avec les lecteurs utilisant le format Wiegand 26
- relais pour commander une électrovalve/ gâche électrique
- entrée pour le contrôle de l'état de la porte
- entrée permettant l'ouverture de la porte à l'aide du bouton
- fonction de déblocage de la porte en cas d'alarme d'incendie
- entrée anti-sabotage



SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

| | |
|------------------------------------------------------|---------------|
| Classe environnementale | II |
| Dimensions de la carte électronique | 140 x 68 mm |
| Températures de fonctionnement | -10...+55 °C |
| Tension d'alimentation | 12 V DC ±15% |
| Consommation de courant en veille | 110 mA |
| Consommation max. de courant | 150 mA |
| Poids | 80 g |
| Charge admissible de contacts du relais (résistante) | 5 A / 30 V DC |
| Humidité maximum | 93 ±3% |