

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%