Centrales d'alarme / INTEGRA / Gestion et surveillance du système

## **INT-SF-WSW**

## **CLAVIER DE PARTITION**

Le clavier de partition INT\_SF\_WSW permet le contrôle du fonctionnement de tout système d'alarme basé sur les centrales des familles INTEGRA et INTEGRA Plus. Par souci d'uniformité de la ligne de design des éléments de commande, le clavier INT\_SF est recommandé pour les systèmes d'alarme utilisant les claviers : INT\_KLFR, INT\_TSI, INT\_TSG2, INT\_TSH2 et INT\_KSG.

- clavier rétro-éclairé en blanc
- contrôle d'une zone dans le système
- alarmes PANIQUE, INCENDIE, AUXILIAIRE déclenchées depuis le clavier
- voyants LED indiquant l'état de la partition
- signalisation sonore des événements choisis dans le système
- fonctions de contrôle d'accès
- relais pour le contrôle du crochet électromagnétique, du pêne ou du verrou électromagnétique
- entrée pour le contrôle de l'état de la porte
- offert en couleur claire (INT-SF-SSW), foncée (INT-SF-BSB) et blanche (INT-SF-WSW)



## SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Tension d'alimentation (±15%)	12 V DC
Temperatures de fonctionnement	-10 °C+55 °C
Consommation de courant en veille	20 mA
Consommation max. de courant	40 mA
Poids	180 g
Humidité maximum	93±3%
Dimensions	80 x 143 x 25 mm
Classe environnementale selon EN50130-5	
Capacité de chargement à la sortie de relais (charge résistive)	1 A/30 V DC

