

APT-100

TÉLÉCOMMANDE BIDIRECTIONNELLE DE COMMANDE À DISTANCE

La télécommande APT-100 est conçue pour être utilisée dans le cadre du système sans fil bidirectionnel **ABAX**. Cet appareil compact offre une gestion pratique et facile du système d'alarme. La télécommande est équipée de 5 touches rétroéclairées qui servent à faire fonctionner 6 fonctions programmables ainsi que 3 voyants LED auxquels peuvent être affectées toutes les fonctions de confirmation. Dans un système d'alarme, n'importe quel nombre de télécommandes peut être utilisé et des fonctions individuelles peuvent être assignées à chacune d'elles, selon les besoins de l'utilisateur. APT-100 est compatible avec la centrale **INTEGRA 128-WRL**, les contrôleurs **ACU-120**, **ACU-270** et les anciens contrôleurs **ACU-100**, **ACU-250**, ainsi qu'avec le retransmetteur de signal radio **ARU-100**.

- communication bidirectionnelle compatible avec le système **ABAX**
- 6 fonctions différentes programmables
- 3 voyants LED programmables
- confirmation acoustique de la réception de commandes par la centrale
- rétro-éclairage des boutons
- signalisation de pile faible



SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

| | |
|--|------------------|
| Classe environnementale | II |
| Dimensions du boîtier | 78 x 38 x 16 mm |
| Plage de fréquences de fonctionnement | 868,0± 868,6 MHz |
| Poids | 30 g |
| Portée de communication radio (en espace ouvert) | à 500 m m |
| Pile | CR2032 3V |

