

# MPT-350

## TÉLÉCOMMANDE

MPT-350 est une télécommande destinée à commander le fonctionnement des systèmes basés sur les centrales **PERFECTA** (modèle **WRL** et **PERFECTA 64 M** (équipée du module **PERFECTA-RF**). Elle est aussi gérée par le module d'alarme **MICRA** et les contrôleurs : **INT-RX-S**, **MTX-300** et **VERSA-MCU**. Elle fonctionne à sens unique à 433 MHz et se caractérise par une plage de transmission allant jusqu'à 400 m (en espace ouvert). Elle dispose de 5 boutons auxquels peuvent être attribués jusqu'à 6 fonctions de commande. Ainsi, elle peut servir non seulement à armer et désarmer le système mais aussi elle fournit d'autres fonctions, p. ex. commande des dispositifs connectés au système (porte de garage, volets roulants, etc.), appel de l'aide (alarme panique), etc. Les boutons de commande sont situés dans un creux spécial pour éviter la pression accidentelle. L'appareil est livré avec un boîtier esthétique et solide qui le protège contre les conditions environnementales difficiles.

- fonctionnement avec :
  - centrales : **PERFECTA 16-WRL**, **PERFECTA 32-WRL**, **PERFECTA-IP 32-WRL**, **PERFECTA-T 32-WRL** **PERFECTA 64 M** (équipée du module **PERFECTA-RF**)
  - module d'alarme **MICRA** (en version 3.03. ou ultérieure)
  - contrôleurs : **INT-RX-S** (en version 1.04 ou ultérieure), **MTX-300** (en version 1.01.002 ou ultérieure), **VERSA-MCU** (en version 1.04 ou ultérieure)
- les signaux radio de la télécommande peuvent être retransmis par **MRU-300**
- 5 boutons avec possibilité d'attribution de 6 fonctions
- boîtier ergonomique empêchant la pression accidentelle de boutons



## SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Dimensions du boîtier	38 x 78 x 16 mm
Températures de fonctionnement	-10 °C...+55 °C
Poids	30 g
Humidité maximum	93±3%
Bande de fréquence de fonctionnement	433,05 ÷ 434,79 MHz
Portée de communication radio (en espace ouvert)	jusqu'à 400 m m
Pile	CR2032 3V
Classe environnementale selon EN50130-5	II

