



## FT400

Activation

# Télécommande d'activation de porte automatique sous forme de porte-clés, multifonction et très polyvalente

Fréquence radio 2,4 GHz

### MULTIFONCTION

4 fonctions : ouvrir, maintenir ouvertes, fermer et verrouiller les portes automatiques.

### POLYVALENTE

Pour les portes automatiques industrielles et les portes destinées aux piétons, avec une fonction d'activation des portes de garage et de portail.

### COMPATIBILITÉ

Parfaitement compatible avec l'interrupteur sans contact AerWave et l'interrupteur tactile WT-400, fonctionnant tous deux avec le petit récepteur WR-24.

### TRANSMISSION LONGUE DISTANCE DE 2,4 GHZ

Fonctionnement fiable sur une distance de 10 mètres maximum. Requiert une pile de type AAA (fournie). La durée de vie de la pile est de 12 mois, si l'on se base sur 50 utilisations par jour.

### FACILE À INSTALLER

Couplage par bouton-poussoir simple de diverses télécommandes FT400 à un récepteur WR-24.

### DESIGN ÉPURÉ

Design moderne et épuré sous forme de porte-clés pour une utilisation quotidienne.

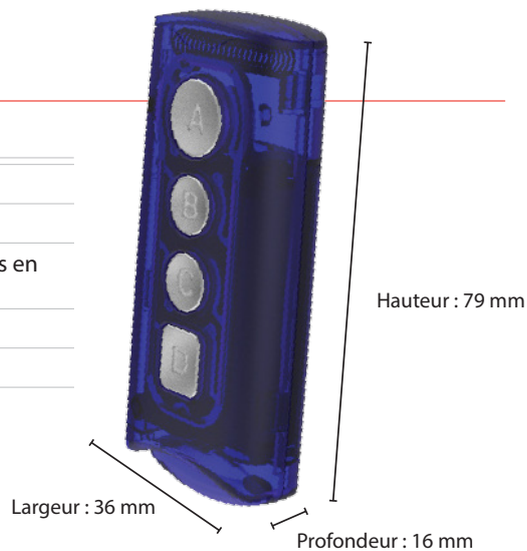


# FT400

## Activation

### FT400 (transmetteur) : Spécifications techniques

Alimentation électrique	1,5 V × 1 (pile de type AAA)
Durée d'utilisation	Environ 12 mois (50 cycles par jour)
Fréquence de fonctionnement	2,4 GHz
Distance de transmission	Jusqu'à 10 m (installation dans des structures en acier : jusqu'à 2 m)
Consommation électrique	100 mA
Température de fonctionnement	-20 °C ~ 50 °C, (-4 °F à +122 °F)
Dimensions	36 mm (l) × 79 mm (H) × 16 mm (P)



### WR-24 (récepteur) : Spécifications techniques

Alimentation électrique	CC 12~30 V / CA 12~24 V
Capacité du contact de relais	CA/CC 400 V, 120 mA
Fréquence de réception	2,4 GHz
Sensibilité de réception	- 90 dBm
Consommation électrique	100 mA
Température de fonctionnement	-20 °C à +50 °C, (-4 °F à +122 °F)
Dimensions	99 mm (l) × 43 mm (H) × 21 mm (P)



### Multifonction



- Bouton A : Ouvrir
- Bouton B : Maintenir ouverte
- Bouton C : Verrouiller
- Bouton D : Déverrouiller