

Clavier sans fil  
**KPW250**  
**KPW5**



KPW250

KPW5

**Les meilleurs  
claviers sans fil.  
Un point c'est tout.**

Conception profilée et sans fil. Installation simple. Rendement fiable. Construits pour fournir un fonctionnement imbattable dans les conditions les plus rigoureuses, les modèles LiftMaster® **KPW250** et **KPW5** sont les claviers de sécurité sans fil parfaits à programmer à un actionneur de barrière ou de porte commerciale LiftMaster.

**LiftMaster®**

# KPW250 et KPW5 : Avantages inégalés pour un accès simple

## Caractéristiques universelles :



KPW250

KPW5

**La fonction d'annulation sur pression constante** fournit un moyen simple (sur le clavier) de faire fonctionner manuellement une barrière en toute

**Installation simple sans fil** qui fait économiser du temps et le coût associé aux travaux de câblage

**La technologie Security+ 2.0®** élimine pratiquement toute interférence et offre une plus grande portée lorsque le clavier est utilisé pour communiquer avec les actionneurs de barrière et de porte commerciale LiftMaster®

**Les composants électroniques entièrement scellés** répondent aux exigences NEMA 4X de protection contre l'eau et résistent aux conditions extérieures les plus rigoureuses

**La batterie de 9 V au lithium** fournit une vie utile prolongée par températures rigoureuses

**10 NIP temporaires uniques** peuvent être réglés pour 1 à 9 utilisations chacun

**Suppression facile de chaque NIP** tout en maintenant l'accès complet aux autres utilisateurs

**Idéal pour les applications solaires ou à distance**

### CARACTÉRISTIQUES UNIQUES AU KPW250

- Se programme à tous les actionneurs de barrière et de porte commerciale LiftMaster
- LiftMaster Security+ 2.0
- Security+® 315 MHz et 390 MHz
- Linéaire® Multi-Code® 300 MHz
- Fournit une fonction d'annulation sur pression constante pour ouvrir ou fermer la barrière au besoin\*
- Permet une configuration flexible pour de multiples utilisateurs avec 250 NIP permanents et 10 NIP temporaires uniques
- Résiste aux conditions météorologiques les plus rigoureuses grâce à son couvercle avant métallique en alliage de zinc

### CARACTÉRISTIQUES UNIQUES AU KPW5

- 5 NIP permanents et 10 NIP temporaires uniques en font un système idéal pour les barrières résidentielles
- Fournit une fonction d'annulation sur pression constante pour ouvrir ou fermer la barrière au besoin\*
- Compatible avec LiftMaster Security+ 2.0
- Le couvercle avant en polycarbonate à grande résistance contre les chocs est parfait pour l'accès à une barrière résidentielle

# APPLICATIONS SUPPLÉMENTAIRES

Ils s'utilisent seuls ou avec le récepteur universel (850LM/860LM) pour une plus grande fonctionnalité



Actionneurs de porte commerciale



Barrières de piscine communautaire

*Exige un récepteur universel*



Entrées à serrures électroniques

*Exige un récepteur universel*



Petits culs-de-sac à barrière



Accès de secours au poste de barrière

## AJOUTEZ À VOTRE



**Piédestal à col de cygne (PED42)**

Socle de 107 cm (42 po) monté sur dalle, tuyau carré de 5 cm sur 5 cm (2 po x 2 po) avec fini thermolaqué, en acier de calibre 11.



**Piédestal à col de cygne (PED64)**

Socle de 162,56 cm (64 po) monté dans le sol, tuyau carré de 5 cm sur 5 cm (2 po x 2 po) avec fini thermolaqué, en acier de calibre 11.



**Récepteur universel (850LM/860LM)**

La technologie Security+ 2.0® élimine pratiquement toute interférence. Trois canaux pour une capacité élargie pouvant mettre en mémoire jusqu'à 90 télécommandes. Compatible avec la plupart des actionneurs de barrière et de porte commerciale. Le modèle 860LM est doté d'une enceinte étanche aux intempéries.

# Clavier sans fil

## KPW250

## KPW5

CARACTÉRISTIQUE	KPW250	KPW5
<b>Code et radiofréquences</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>LiftMaster® Security+ 2.0® (par défaut) – Livré sur trois bandes de fréquences 310/315/390 MHz</li> <li>LiftMaster Security+® 315 MHz</li> <li>LiftMaster Security+ 390 MHz</li> <li>Linear® Multi-Code® 300 MHz</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>LiftMaster Security+ 2.0 – Livré sur trois bandes de fréquences 310/315/390 MHz</li> </ul>
<b>CAPACITÉ DE NIP</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Jusqu'à 250 NIP permanents de 4 chiffres</li> <li>Jusqu'à 10 NIP temporaires uniques</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Jusqu'à 5 NIP permanents de 4 chiffres</li> <li>Jusqu'à 10 NIP temporaires uniques</li> </ul>
<b>Alimentation</b>	Batterie au lithium de 9 V, vie utile allant jusqu'à 5 ans (basée sur 25 activations par jour)	
<b>Température de fonctionnement</b>	-20 °C à 60 °C (-4 °F à 140 °F)	
<b>Entreposage et livraison Plage de températures</b>	-20 °C à 60 °C (-4 °F à 140 °F)	
<b>Humidité de service</b>	5 % à 95 % (sans condensation)	
<b>Étanchéité</b>	Les composants électroniques satisfont aux exigences NEMA 4X de protection contre l'eau; les boîtiers sont conformes aux normes NEMA 3R ou les dépassent	
<b>Enceinte</b>	Couvercle avant métallique en alliage de zinc; boîtier arrière en polycarbonate à grande résistance contre les chocs	Couvercle avant et boîtier arrière en polycarbonate à grande résistance contre les chocs
<b>Boîtier verrouillable</b>	Restreint l'accès au bouton de réinitialisation	
<b>Mémoire</b>	Non volatile (les codes sont enregistrés lorsque la batterie est remplacée)	
<b>Portée de service</b>	Compatible pour un montage en surface ou sur socle standard (10 cm sur 10 cm [4 po x 4 po])	
<b>Operating Range</b>	Jusqu'à 152,4 m (500 pi) (terrain ouvert)	
<b>Dimensions</b>	10,9 cm H x 15,2 cm L x 4,4 cm P (4,3 po H x 6 po L x 1,75 po P)	
<b>Poids d'expédition</b>	0,5 kg (1,2 lb)	0,3 kg (0,73 lb)
<b>Garantie</b>	Limitée de 1 an	



Plus d'information à [LiftMaster.com/AccessControl](http://LiftMaster.com/AccessControl)

Soutien aux ventes : 800 282.6225

Centre d'assistance technique : 800 528.2806

[LiftMasterDealer.CustHelp.com/App/Ask](http://LiftMasterDealer.CustHelp.com/App/Ask)

© 2016 LiftMaster Tous droits réservés.  
845 Larch Ave., Elmhurst, IL 60126  
[LiftMaster.com](http://LiftMaster.com)  
Multi-Code est une marque déposée  
de Nortek Security & Control LLC.  
LMTEFRBROKPW 8/16

CGI EST UNE COMPAGNIE ENREGISTRÉE ISO 9001



Certifié  
IC/FCC

CGI reserves the right to make design or specification changes without notice.  
CGI se réserve le droit de faire des modifications de conception ou de caractéristiques sans préavis.

# LiftMaster®