



LYNX Touch 5210

Système de commande résidentiel et professionnel tout-en-un

Le système de commande résidentiel et professionnel tout-en-un LYNX Touch 5210 de Honeywell Home est équipé d'un écran tactile couleur de 4,3 po parfaitement net, avec des icônes graphiques et des invites intuitives qui facilitent l'utilisation. Il comprend la vidéo en direct sur demande, offre les capacités d'automatisation Z-Wave^{MD}, des communications d'alarme avancées, un système de commande et de notification pour les portes de garage, des alertes aux tornades pour les habitants des États-Unis et du Canada, et des possibilités d'évolution logicielle à distance.

Le module Wi-Fi^{MD} offre les coûts de communication d'alarme les plus bas (y compris la communication vocale bidirectionnelle) et une solution de services à distance. Vous pourrez ainsi gagner du temps d'installation et économiser en coûts mensuels d'exploitation.

Le LYNX Touch 5210 offre aux détaillants de produits de sécurité la flexibilité dont ils ont besoin pour servir tous leurs clients, que ce soit pour des solutions par téléphone mobile ou par VoIP.

L'application LYNX Connect de Honeywell Home offre aux clients la possibilité d'utiliser un appareil iOS ou Android^{MC} pour visionner des vidéos et diriger localement le système.

Le module de connectivité Z-Wave permet aux installateurs d'y intégrer la sécurité, l'éclairage, les verrous, les thermostats, les vannes d'eau et plus encore, pour une gestion locale ou à distance. Avec les services à distance Total Connect, les utilisateurs peuvent commander la sécurité, les thermostats, l'éclairage, les verrous, recevoir des alertes et plus encore, le tout sur la plupart de leurs appareils, que ce soit un téléphone intelligent, une tablette ou un ordinateur.



CARACTÉRISTIQUES ET SPÉCIFICATIONS

FONCTIONS DU SYSTÈME

- **Écran tactile graphique couleur de 4,3 po**
 - Résolution de 470 x 256 pixels
 - 16,7 millions de couleurs
 - Écran tactile à interface intuitive facile à utiliser
 - Les mots et les icônes sont clairs, de grande taille et faciles à lire et à comprendre
 - Navigation par menus
 - Programmation rapide et précise
 - Deux touches dédiées – pour accéder facilement à l'écran d'accueil et aux fonctions d'urgence
- **Prise en charge Wi-Fi**
 - Communication d'alarme vers AlarmNet^{MD} et messagerie de style de vie par l'entremise de la connexion Internet de l'utilisateur
 - Communication vocale bidirectionnelle
 - Permet d'utiliser l'application iOS LYNX Connect (offerte sur iTunes^{MD}) et l'application pour Android^{MC} (offerte sur Google Play^{MC})
- **L'intégration Z-Wave permet de commander et d'intégrer :**
 - Des thermostats
 - Des vannes d'eau
 - Des serrures de portes
 - Des sirènes
 - L'éclairage
 - Des scènes, horaires et règles
 - Commandes locales, automatiques et à distance avec Total Connect
- **Transmission/extraction par l'entremise de Resideo Total Connect**
 - Météo disponible en degrés Fahrenheit et Celsius (prévisions d'un ou cinq jours)
 - Alertes d'urgence (tornades) – nécessite Total Connect avec l'ensemble des services de renseignements
 - Messages du centre de télésurveillance/ détaillant (échéance des paiements, occasions de vente, nouvelles de la communauté)
 - Requêtes des utilisateurs finaux pour des ventes ou des services

LYNX Touch 5210

Système de commande résidentiel et professionnel tout-en-un

CARACTÉRISTIQUES ET SPÉCIFICATIONS (SUITE)

- **Technologie Advanced Protection Logic^{MC}**
 - Avec l'activation APL, l'alarme peut être rapportée, même en cas de sabotage du système, pendant une entrée et durant les délais de communication. APL peut être sélectionné lorsque des communicateurs Honeywell Home sont utilisés.
- **Annonce vocale de l'état du système et des zones**
- **Centre de messagerie familial**
(pour les messages enregistrés des utilisateurs)
- **Compatible avec les services à distance Total Connect**
 - Commande à distance de la sécurité, des portes de garage et des dispositifs Z-Wave
 - Notifications d'activités sélectionnées
- **Carillon vocal par zone**
- **Choix de 10 tonalités de carillon**
- **Activation partielle automatique**
- **32 codes utilisateur** (installateur, maître, plus 30 secondaires, y compris « contrainte » et « invité »)
- **Trois fonctions d'urgence**
- **Montage mural ou sur bureau**
- **Le journal des événements accessible permet de stocker jusqu'à 128 activités**
- **Fonction d'erreur de sortie** (distingue une alarme réelle d'une alarme de sortie causée par une porte restée ouverte après le délai de sortie)
- **Boîtier protégé contre les sabotages**
- **Détection des interférences RF**
- **Fonction de sortie rapide pour offrir aux utilisateurs un délai de sortie après l'armement de leur système**
- **Modes d'activation nocturne et sortie silencieuse**
- **Couvercle à charnière pour une installation facile**
- **Horloge à affichage en temps réel**
- **Gestion de la porte de garage**
 - Jusqu'à trois portes de garage par système
 - Icône unique de porte de garage
 - Visionnez et surveillez l'état de la porte de garage
 - Fonction de sûreté automatique
 - Notification à distance par les services Total Connect
 - Commande de la porte de garage**
 - Commande automatique des portes par l'entremise de scènes, règles et horaires
 - Ouverture/fermeture locale de la porte de garage depuis l'écran tactile ou un appareil mobile compatible
 - Ouverture/fermeture à distance de la porte de garage avec Total Connect

MOBILITÉ LOCALE

- **Application iOS et pour Android LYNX Connect[†]**
 - Mêmes fonctions et interface graphique que le L5210

ZONES ET DISPOSITIFS

- **Une zone câblée**
- **Zones sans fil**
 - 64 programmables plus 16 dédiées aux porte-clés
- **Prise en charge de claviers sans fil bidirectionnels**
- **Options de radio interne**
- **Option de module Wi-Fi**
- **Option de module Internet ILP5**
- **Sortie de déclencheur programmable**

PRISE EN CHARGE D'INTÉGRATION Z-WAVE^{MD}

- **Jusqu'à trois thermostats**
(système CVCA ou alimentation par batterie) avec points de consigne à 1 °F et 0,5 °C
- **Quatre serrures de portes**
 - Les services à distance Total Connect sont avisés des serrures bloquées
- **40 dispositifs** (modules d'éclairage, de commutateurs et de lampe)
- **20 scènes**
- **20 règles** (actions basées sur les activités)
- **20 programmes** (actions basées sur la durée)
- **Commande d'éclairage en fonction du lever/coucher du soleil**
- **Commande aléatoire de l'éclairage**

WI-FI^{MD}

- **Radio B/G/N conforme à la norme IEEE 802.11**
- **Prise en charge de rapports d'alarme**
- **Prend en charge la fonction vocale bidirectionnelle**
- **L'application LYNX Connect prend en charge jusqu'à quatre appareils mobiles iOS et Android^{MC}**

COMMUNICATIONS

- **Rapports Contact ID ADEMCO^{MD}**
(numéros de compte à quatre ou dix chiffres)
- **Rapports en format SIA**
- **Communications par Internet avec le centre de télésurveillance grâce au module L5100-WIFI ou ILP5**
- **Communication cellulaire vers le centre de télésurveillance avec la radio interne**
- **Sélection de voie de communication primaire lorsqu'une double voie est utilisée**
- **Enregistrement radio à activation tactile**
- **Affichage de la force du signal radio**
- **Communication vocale bidirectionnelle par POTS, IP/Wi-Fi ou cellulaire**
- **Compatible avec Total Connect**

LYNX Touch 5210

Système de commande résidentiel et professionnel tout-en-un

CARACTÉRISTIQUES ET SPÉCIFICATIONS (SUITE)

SORTIE D'ALARME

- Avertisseur de 85 dB intégré avec sirène vocale
- Sortie constante en cas de vol/urgence
- Sortie à pulsation temporelle pour les alarmes d'incendie et de monoxyde de carbone
- Radio longue portée/vérification d'alarme audio

PROGRAMMATION

- Options enregistrées sur mémoire EEROM
- Peut être téléversé, téléchargé ou commandé avec un ordinateur à compatibilité IBM à l'aide du logiciel Compass Downloader d'un modem précisé, ou par module de communication à capacité GSM, CDMA, Wi-Fi ou IP
- L'interface de programmation intuitive réduit les délais et les erreurs
- Options de programmation sélectionnées depuis la liste permisible
- Options, défauts et pré-saisies contextuels pour accélérer la configuration

HOMOLOGATIONS

- UL 985, UL 1023, UL 1635
- CAN/ULC-S545, CAN/ULC-Subject-C1023
- ANSI/SIA CP-01-2010

ALIMENTATION DU SYSTÈME

- **Alimentation principale** : bloc d'alimentation à branchement, 110 VCA à 9 VCC, sortie 300-04705V1 ou 300-04065V1 2,7 A (300-04063V1 au Canada)
- **Batterie de secours de quatre ou vingt-quatre heures** : bloc-batteries rechargeable au nickel-métal-hydrure de 7,2 VCC
- **Température de fonctionnement** : 0 °C à 50 °C (32 °F à 122 °F)

DIMENSIONS (APPROX.)

15,5 cm H x 21,6 cm L x 4,4 cm P
(6,1 po H x 8,5 po L x 1,71 po P)

**Requiert le dispositif 5877GDPK, constitué du récepteur à relais 5877 et du stroboscope/avertisseur sonore Z-Wave. Non compatible avec certaines portes de garage et certains dispositifs d'ouverture automatique. Le système de commande de porte de garage doit être équipé d'un dispositif anti-prise au piège actif. Consultez les instructions d'installation pour obtenir plus de détails.

*Les applications LYNX Connect sont offertes à un petit prix dans les magasins en ligne Apple^{MD} iTunes^{MD} Store ou Google Play Store. Toutes les marques de commerce appartiennent à leurs propriétaires respectifs.

LYNX Touch 5210

Système de commande résidentiel et professionnel tout-en-un

POUR COMANDER

L5210	Système de commande résidentiel et professionnel tout-en-un LYNX Touch 5210
L5210-CN	Système de commande résidentiel et professionnel tout-en-un LYNX Touch 5210 en français/anglais (Canada)
L5210PK	LYNX Touch 5210 avec (3) émetteurs de porte/fenêtre 5816WMWH, (1) porte-clés sans fil à quatre boutons 5834-4 et (1) détecteur de mouvements sans-fil 5800PIR-RES
L5210PKCN	LYNX Touch 5210 avec (3) émetteurs de porte/fenêtre 5816WMWH, (1) porte-clés sans fil à quatre boutons 5834-4 et (1) détecteur de mouvements sans-fil 5800PIR-RES (Canada)
L5210-24	LYNX Touch 5210 avec batterie de 24 heures
L5100-WIFI	Module de communication Wi-Fi IP pour le L5210 (peut être utilisé avec une radio GSM interne)
L5100-ZWAVE	Module de commande Z-Wave pour le L5210
L5000DM	Support de bureau pour le LYNX Touch
ILP5	Communicateur Internet interne (non compatible avec une radio GSM interne)
LT-CABLE	Câble d'alimentation de la famille LYNX
LYNXRCHKIT-SHA	Batterie de secours de 24 heures pour L5210 et radio interne GSM
LYNXRCHKIT-SC	Batterie de secours de quatre heures pour L5210 et radio interne GSM
5877GDPK	Récepteur de relais et sirène/stroboscope (comprend le récepteur de relais 5877 et le stroboscope/avertisseur Z-Wave)
5822T	Émetteur de capteur d'inclinaison (pour la surveillance de l'état de porte de garage; fonctionnement local et avec Total Connect)
LTE-L57C	Communicateur LYNX Touch 4G LTE- Bell (Canada)
LTE-L57V	Communicateur LYNX Touch 4G LTE - Verizon
LTE-L57A	Communicateur LYNX Touch 4G LTE - AT&T

Pour plus de détails

security.honeywellhome.com/canada



Resideo Technologies, Inc.

90 Burnhamthorpe Road West, 14th Floor
Mississauga, ON L5B 3C3
1-800-645-7492
resideo.com

Toutes les marques de commerce appartiennent à leurs propriétaires respectifs.

L/L5210FD/D | 06/19
© Resideo Technologies, Inc., 2019.
Ce produit est fabriqué par Resideo et ses sociétés affiliées. La marque de commerce Honeywell Home est utilisée sous licence accordée par Honeywell International Inc. Tous droits réservés.

Honeywell Home