



## LYNX Touch 7000

### Sistema de Control

El panel de alarma LYNX Touch 7000 de Honeywell Home cuenta con una pantalla táctil de 7", brillante y a todo color, además de iconos gráficos e instrucciones intuitivas que facilitan su operación. Este sistema cuenta con pantalla de video, capacidades de automatización Z-Wave®, comunicaciones avanzadas de alarma, notificación y control de puertas de garajes, alertas de tornados para residentes de EE.UU. y Canadá, y capacidades de actualización remota del software.

LYNX Touch 7000 está diseñado para comunicaciones celulares de banda ancha. El módulo Wi-Fi® ofrece las comunicaciones de alarma más económicas (incluyendo voz bidireccional) y la solución de servicios remotos que reduce el tiempo de instalación y los costos operativos mensuales.

Los usuarios de la aplicación Resideo Total Connect 2.0 pueden utilizar un dispositivo iOS o Android™ para ver el video y operar el sistema en sus instalaciones.

El módulo de conectividad Z-Wave permite a los instaladores integrar seguridad, iluminación, termostatos, válvulas de agua, y mucho más, además de otorgarles el control local y remoto. Con Resideo Total Connect Remote Services, los usuarios pueden controlar la seguridad, los termostatos, la iluminación, las cerraduras, recibir alertas y mucho más, desde casi cualquier marca de teléfonos inteligentes, tabletas y computadores.



## CARACTERÍSTICAS Y ESPECIFICACIONES

### CARACTERÍSTICAS DEL SISTEMA

#### • Pantalla táctil a color de 7"

- Resolución de 800 x 480 píxeles
- 16,7 millones de colores
- Pantalla táctil intuitiva y fácil de usar interfaz
- Iconos intuitivos -
- Navegación controlada por menú
- Programación rápida y precisa
- Dos botones dedicados para un fácil acceso a la pantalla de inicio y las funciones de emergencia

#### • Soporta Wi-Fi

- Comunicación de alarma a través de AlarmNet e interacción con su estilo de vida a través de la conexión a Internet del usuario
- Voz bidireccional sobre Wi-Fi
- Permite la aplicación Total Connect iOS (disponible en iTunes®) y la aplicación para Android™ (disponible en Google Play™)

- La integración Z-Wave proporciona el control e integración de:
  - Termostatos
  - Válvulas de agua
  - Cerraduras de puertas
  - Sirenas
  - Iluminación
  - Escenarios, Horarios y reglas
  - Control local, automático y remoto a través de Total Connect
- Envía/Obtiene contenido a través de Total Connect
  - Clima disponible en Fahrenheit o Celsius (pronósticos para uno o cinco días)
  - Las alertas de emergencia (tornados) requieren Total Connect con Paquete de Servicios de Información
  - Mensajes del distribuidor/central de monitoreo (pagos pendientes, oportunidades de venta, noticias de la comunidad)
  - Solicitudes de venta o servicios para los usuarios finales

#### • Tecnología Advanced Protection Logic™

- Con APL activado, la alarma puede reportar incluso, si el sistema sufre alteraciones durante los tiempos de retraso de entrada y de comunicaciones. Es posible seleccionar APL cuando se utiliza un comunicador Honeywell Home.

#### • Anuncio de voz del estado del sistema y de la zona

#### • Centro de mensajes familiares (para mensajes grabados por el usuario)

#### • Funcionalidades con Total Connect

- Control remoto de seguridad, puertas de garaje y dispositivos Z-Wave
- Notificaciones de eventos seleccionados

#### • Sonido de voz por zona

#### • 10 tonos de timbre seleccionables

#### • Armado presente automático

#### • 48 códigos de usuario (Instalador, Maestro más 46 secundarios, incluyendo Coacción e Invitado)

# LYNX Touch 7000

## Sistema de Control

### CARACTERÍSTICAS Y ESPECIFICACIONES (CONTINUACIÓN)

---

- Tres funciones de pánico
- Soporte de pared o escritorio
- El registro de eventos visible almacena hasta 256 eventos
- Función de error de salida (detecta la diferencia entre una alarma real y una alarma de salida causada por dejar una puerta abierta después de que expira el tiempo de retraso de salida)
- Seguro contra alteraciones de la caja
- Detección de congestión de RF
- La función Salida rápida proporciona a los usuarios un retraso de salida después de armar su sistema
- Modos Presente en la noche y Salida silenciosa
- Cubierta con bisagras para una fácil instalación.
- Pantalla del reloj en tiempo real
- Función Puerta de garaje
  - Hasta cuatro puertas de garaje por sistema
  - Icono único de puerta de garaje
  - Visualización y monitoreo del estado de la puerta del gara
  - Función Seguridad automática: Notificación remota a través de Total Connect
  - Control de la puerta del garaje\*\*
  - Control automático de puertas a través de escenarios, reglas y horarios
  - Permite abrir/cerrar la puerta del garaje localmente desde una pantalla táctil o dispositivo móvil compatible
  - Permite abrir o cerrar remotamente la puerta del garaje a través de Total Connect

#### MOVILIDAD LOCAL

- Aplicación Total Connect para iOS y Android

#### ZONAS Y DISPOSITIVOS

- Una zona cableada
- Zonas inalámbricas – 80 programables más 24 dedicadas a llaveros
- Soporta teclados inalámbricos bidireccionales
- Opciones de radio internas
- Opción de módulo Wi-Fi
- Opción de módulo de Internet ILP5
- Salida de activador programable

#### SOPORTA INTEGRACIÓN CON Z-WAVE®

- Hasta cuatro termostatos (sistema de Calefacción, Ventilación y Aire acondicionado - HVAC - o alimentado por batería) con puntos de ajuste de 1°F y 0.5°C
- Seis cerraduras de puertas
  - Bloqueos de congestión notificados a Total Connect Remote Services
- 40 dispositivos (luces, interruptores y módulos de lámpara)
- 20 escenarios
- 20 reglas (acciones basadas en eventos)
- 20 horarios (acciones basadas en el tiempo)
- Control de iluminación de la salida y puesta del sol
- Control de iluminación aleatorio

#### WI-FI®

- Radio IEEE 802.11 B/G/N
- Soporta informes de alarmas
- Soporta voz bidireccional

#### COMUNICACIONES

- Reportes de ADEMCO® Contact ID (números de cuenta de cuatro dígitos)
- Reportes de formato SIA
- Comunicación con la central de monitoreo usando internet con el módulo L5100-WIFI o ILP5
- Comunicación celular con la central de monitoreo a través de radio interna
- Selección de la ruta de comunicación principal cuando se utilizan dos rutas
- Registro táctil de radio activado
- Pantalla de intensidad de señal de radio
- Comunicación de voz bidireccional a través de IP/Wi-Fi o celular
- Total Connect listo

#### SALIDA DE ALARMA

- Sirena de 85 dB incorporada con sirena de voz
- Salida fija para robos o pánico
- Salida de pulso temporal para alarmas de incendio y alarmas de monóxido de carbono
- Alarma de audio/radio de largo alcance verificación

# LYNX Touch 7000

Sistema de Control

## CARACTERÍSTICAS Y ESPECIFICACIONES (CONTINUACIÓN)

---

### PROGRAMACIÓN

- Opciones almacenadas en EEROM
- Se puede cargar, descargar o controlar a través de un computador IBM compatible utilizando el software Compass Downloader y el módulo de comunicaciones IP o Wi-Fi
- Interfaz de programación intuitiva que reduce el tiempo requerido y los errores
- Opciones de programación seleccionadas de la lista permitida
- Opciones contextuales, valores predeterminados y precargados para una configuración más rápida

### LISTADOS

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

### SISTEMA DE ALIMENTACIÓN

- **Alimentación principal:** fuente de alimentación enchufable, 110 VCA a 9 VDC, salida de 2,7 A 300-04705V1 300-04065V1 (300-04063V1 en Canadá)
- **Batería de respaldo de cuatro o 24 horas:** paquete de baterías recargables de níquel-hidruro metálico nominal de 7,2 VDC
- **Temperatura de funcionamiento:** 32 °F – 122 °F (0 °C – 50 °C)

### DIMENSIONES (APROX.)

7,5" Al x 9,5" An x 2,0" P  
(19,1 cm Al x 24,1 cm An x 5,1 cm P)

\*\*Requiere 5877GDPK, compuesto por el receptor de relé 5877 y la Sirena estroboscópica Z-Wave. No es compatible con ciertas puertas de garaje y abridores de puertas de garaje. El control de la puerta del garaje debe tener protección de obstaculización. Consulte las instrucciones de instalación para obtener más información.

# LYNX Touch 7000

Sistema de control

## PEDIDOS

L7000	Sistema de control LYNX Touch 7000
L7000-CN	Sistema de control táctil LYNX con idiomas inglés/francés (Canadá)
L7000-24	LYNX Touch con batería de 24 horas
L5100-WIFI	Módulo de comunicación IP Wi-Fi para L7000 (se puede utilizar con radio GSM interna)
L5100-ZWAVE	Módulo de control Z-Wave® para L7000
L7000DM	Soporte de escritorio para LYNX Touch
ILP5	Comunicador de Internet interno (no se puede utilizar con radio GSM interna)
LT-CABLE	Cable de alimentación familiar LYNX
LYNXRCHKIT-SHA	Batería de respaldo de 24 horas para L7000 y radio GSM interna
LYNXRCHKIT-SC	Batería de respaldo de cuatro horas para L7000 y radio GSM interna
5877GDPK	Receptor de relé y sirena estroboscópica (incluye receptor de relé 5877 y sirena estroboscópica Z-Wave)
5822T	Transmisor del sensor de inclinación (para el monitoreo del estado de la puerta del garaje; funciona localmente y con Total Connect)
LTE-L57V	Comunicador LYNX Touch 4G LTE - Verizon
LTE-L57VA	Comunicador LYNX Touch 4G - AT&T
LTE-L57C	Comunicador LYNX Touch 4G LTE - Bell (España)

Para más información, escribanos a

infoclar@resideo.com o visite [resideo-latam.com](http://resideo-latam.com)



**Resideo Technologies, Inc.**

8400 N. W. 33rd Street, Suite N.º 404

Doral, Florida 33122

[resideo.com](http://resideo.com)

Todas las marcas comerciales son propiedad de sus respectivos propietarios.

L/L7000SD/D | 12/20

© 2020 Resideo Technologies, Inc.

Este producto es fabricado por Resideo y sus afiliados. La marca comercial Honeywell Home se utiliza bajo licencia de Honeywell International Inc. Todos los derechos reservados..

**Honeywell Home**