

Completa respuesta de voz

El panel proporciona claras notificaciones que indican estado del sistema, descripciones de zonas, alarmas y emergencias.

Pantalla con fecha, hora y estado del clima

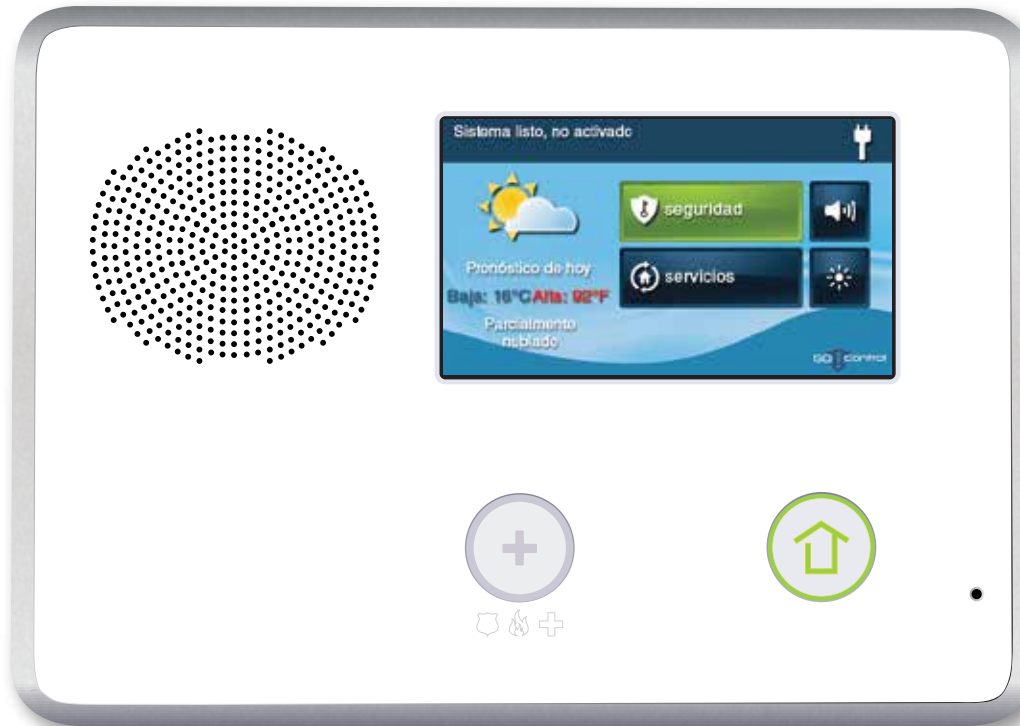
El panel muestra la fecha, la hora y los pronósticos del clima en tiempo real. Proporciona alertas climáticas en el caso de tornado, tsunami o incendio forestal.

Acceso rápido

El acceso con una sola tecla permite solicitar asistencia lo más rápido posible en caso de emergencia. Los botones LED del panel indican el estado del sistema.

Respuesta de voz direccional por celular o línea telefónica normal

La voz bidireccional permite a los operadores de la central de supervisión escuchar y hablar con usted cuando reciben una señal, a fin de garantizar que se despache el personal de respuesta de emergencia apropiado si fuera necesario.



Preparado para el futuro

Ya no tiene que preocuparse de que el software de su panel quede desactualizado. Con la función "Over-the-Air" (a través del aire), es posible actualizar el panel con el software más reciente a través de radio celular o cable de actualización.

Opciones de control remoto

Mantenga siempre el control de su sistema en forma remota, manejándolo desde una computadora o cualquier smartphone o tableta iOS, Android o Blackberry.

Pantalla táctil LCD intuitiva

La pantalla táctil a color fácil de usar pone al alcance de sus dedos una amplia variedad de controles de seguridad y automatización del hogar.

Automatización incorporada

El módulo de radio Z-Wave incorporado del panel permite varias funciones de automatización del hogar, incluyendo el control de sistemas de aire acondicionado, aparatos eléctricos y luces.

Conveniencia

El panel completamente autónomo contiene una radio celular insertable, una batería de respaldo de 24 horas de autonomía y permite 32 códigos de usuario para supervisar hasta 48 zonas inalámbricas y 2 zonas cableadas. Agregue hasta 4 teclados adicionales y 8 mandos remotos sin añadir una zona adicional.

Toma de control

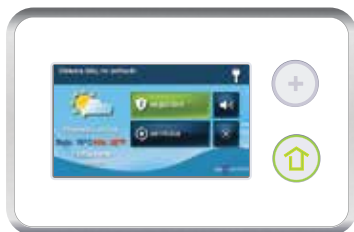
¿Necesita trabajar con sistemas preexistentes? Nuestro receptor dual insertable opcional le permite tomar el control de dispositivos existentes de 319 MHz. Tomar el control de sistemas cableados es muy fácil con nuestro Módulo de toma de control.

- Certificación CSFM
- Certificación ETL para UL 985, UL 1023, UL 1635, ULC-5545-02, ULC-Subject C1023 y ANSI/SIA CP-01-2012 (con radio celular)

ASÍ DEBERÍA SER LA SEGURIDAD DEL HOGAR.

PROTECCIÓN

Cada producto periférico que 2GIG fabrica se comunica sin ningún problema con el Panel de Control 2GIG. Todos los sensores periféricos vendidos por 2GIG saben qué tipo de sensor ellos son, haciendo que la instalación sea más rápida que nunca. Cuando se programan los sensores periféricos en el Panel de Control 2GIG la comunicación es instantánea, de modo que usted no desperdicia tiempo ni dinero. Los periféricos de 2GIG son la innovación de 2GIG.



WIRELESS SECONDARY TOUCH SCREEN KEYPAD



TECLADO INALÁMBRICO SECUNDARIO



MANDO REMOTO DE 4 BOTONES



COLGANTE PARA PÁNICO



TIMBRE DE PUERTA INALÁMBRICO



SENSORES DE PUERTA/VENTANA



SENSOR DE ROTURA DE VIDRIO



SENSOR DE HUMO, CALOR Y CONGELACIÓN



DETECTOR DE MONÓXIDO DE CARBONO



DETECTOR DE MOVIMIENTO



MÓDULO DE TOMA DE CONTROL



ABREPORTÓN INALÁMBRICO

CONTROL

La automatización del hogar ya no está disponible solo para una élite. El sistema **Go!Control** facilita el control de cientos de dispositivos Z-Wave diferentes en toda la casa mediante el panel de control o remotamente a través de su proveedor de servicio interactivo.



CERRADURAS



TERMOSTATOS



MÓDULOS DE APARATOS/LÁMPARAS



LUCES



SENSOR DE IMAGEN



CÁMARA HD