

# G5PLUS

## CHUANGO



## Características

---

- Fabricado en metacrilato y de frontal táctil, con teclado numérico
- Módulo GSM, sólo deberá insertar una tarjeta de teléfono GSM de cualquier operador
- El panel de control le llamará o le enviará un SMS ante cualquier evento
- Función de detección de inhibición
- Botones de armado total y armado parcial
- Botón de emergencia, para llamar a un número preconfigurado
- Micrófono y altavoz, diseñados para verificar por audio lo que ocurre en su propiedad
- Botón para grabar un mensaje de voz que quedará guardado en el sistema
- Sirena interna, con volumen configurable
- Lector de tarjetas de proximidad RFID
- Diseño atractivo, no romperá la estética de su hogar o negocio
- Alimentador DC de 12 V incluido, para alimentar el sistema
- Batería de 3.7V para backup en caso de que se corte la corriente eléctrica

## Especificaciones

---

### Panel De Control

Modelo	G5PLUS
Frecuencia GSM de trabajo	850/900/1800/1900 MHz
Entrada de alimentación	AC 110V-240 V, 50/60 Hz
Salida de alimentación	DC 12 V 500 mA, 6 Wh
Batería de respaldo	Batería de Litio: 3.7 V 700 mAh
Sirena interna	95 dB (Máximo volumen)
Frecuencia	433 MHz ( $\pm$ 75 KHz) con detección de inhibición
Número máximo de accesorios	10 controles remotos, 50 sensores inalámbricos, 50 TAGs
Material de la cubierta	Plástico ABS
Temp. funcionamiento	-10° C ~ 55° C
Humedad relativa	? 80% (sin condensación)
Dimensiones	132 (Al) x 188 (Al) x 26 (An) mm

### Contacto Magnético

Alimentación	1 pila AA de 1,5 V
Distancia de transmisión	? 80 m ( en espacio abierto)
Frecuencia	433 MHz ( $\pm$ 75 KHz)
Material de la cubierta	Plástico ABS
Humedad relativa	? 80% (sin condensación)
Dimensiones transmisor	71 (Al) x 34 (An) x 17,5 (Fo) mm
Dimensiones magnético	51 (Al) x 12 (An) x 13,5 (Fo) mm

### Detector Pir

Alimentación	2 pilas AA de 1,5 V
--------------	---------------------

<b>Campo de detección</b>	8 m / 110°
<b>Distancia de transmisión</b>	? 80 m ( en espacio abierto)
<b>Frecuencia</b>	433 MHz (± 75 KHz)
<b>Material de la cubierta</b>	Plástico ABS
<b>Temp. funcionamiento</b>	-10° C ~ 55° C
<b>Humedad relativa</b>	? 80% (sin condensación)
<b>Dimensiones (sin soporte)</b>	108 (Al) x 52 (An) x 36,8 (Fo) mm
<b>Dimensiones del soporte</b>	52 (Al) x 30 (An) x 26,5 (Fo) mm