

Protocolo Cem-GP para Suri Xanaes -G100

POSICION 28 = FORMATO DE COMUNICACION

OPERACION	SEÑALIZACION
28	Dos Beep y Led PROGRAMA titila rápido.
Número de 1 dígito que define el formato de comunicación (ver Tabla sig.)	Tres Beep confirman que el nuevo N° ha sido grabado. Led PROGRAMA titila lento

Tabla de Formato de comunicación:

- 0 = Comunicador Telefónico Deshabilitado.
- 1 = Formato por Pulsos, 20 B. SIN checksum.
- 2 = Formato por Pulsos, 20 B. CON checksum.
- 3 = Ademco Express.
- 4 = Contact ID Automático. (ver apéndice en Pág. 37)
- 5 = Discador Telefónico 2 N°, mensaje de Alarma y Batería Baja.
- 6 = Reservado.
- 7 = Cem-GP (para uso con Comunicador Celular G-100V3.00 o mayor)

De Fábrica el comunicador viene deshabilitado.

Este nuevo Protocolo de Comunicación incorporado a los Paneles Suri y Xanaes , permite una poderosa comunicación Bidireccional con cualquier dispositivo que lo implemente , por medio del Bus de Datos. En particular con el Modulo G100 nos permite acciones Bidireccionales entre G100 (V3.00 o mayor) y usuario como ser Activado / Desactivado alarma, Adulación de Zonas , Encendido de una Salida auxiliar del panel, etc. En el croquis adjunto se muestra como habilitarlo en el Panel Xanaes, Para el Suri debemos seleccionar la Opcion 7 en la Posición 10, ademas de haber habilitado el comunicador en la Posición 07 .