

## 4.8. Funciones especiales

### Tecla 1 presionada durante 2 segundos (desde la versión 1.90)

Muestra la versión del panel de control y el XEG/XE/XG 4000 Smart (desde la versión 1.20) en la pantalla LCD de los teclados. Para salir, presione la tecla *Borrar*.

### Tecla 3 presionada durante 2 segundos (desde la versión 1.80)

Muestra la IP local para la que está configurada la central. Para salir, presione la tecla *Borrar*.

### Tecla 4 presionada durante 2 segundos (desde la versión 1.90)

Muestra el progreso de la conexión GPRS o el envío de SMS del XEG/XE/XG 4000 Smart (a partir de la versión 1.20). Para salir, presione la tecla *Borrar*. Las siguientes son algunas posibles soluciones para la resolución de problemas. Si el problema persiste, comuníquese con nuestro soporte técnico.

El tiempo de visualización de esta función es de 4 minutos. Si desea salir de este modo, presione *Borrar*.

| Problema                                     | Solución posible  |
|--|---|
| Siempre está en GPRS: inicializando módulo.  | » Cambiar el XEG/XE/XG 4000 Smart.  |
| Avanzar hasta GPRS: comprobar la SIM Card .  | » El chip está dañado o ausente.<br>» Verifique el PIN.   |
| Avance hasta GPRS: registro con el operador. | » Compruebe si hay una señal en su lugar.<br>» Verifique que el chip esté habilitado en la dirección 832 teclas 1 y 2 .   |
| Avance hasta GPRS: esperando permiso .       | » Compruebe si hay una señal en su lugar.   |
| Avance hasta GPRS: config. de los datos .    | » ¿Están configurados el inicio de sesión, la contraseña y el APN? Compruebe si desea conectarse al servidor de destino o simplemente enviar SMS.<br>» Compruebe que el inicio de sesión del operador sea correcto.<br>» Compruebe que la contraseña del operador sea correcta. |
| Avance hasta GPRS: conectando destino.       | » Compruebe que el APN del operador sea correcto.<br>» Compruebe que la IP y el puerto de destino sean correctos.<br>» Compruebe que el puerto de destino esté abierto.   |

