

Configuración Modem & SMS (Menú 5.9)

El dispositivo que ha adquirido permite enviar notificaciones de alarma a través de SMS utilizando un módem externo compatible.

Por favor, lea detenidamente las instrucciones de configuración antes de proceder con la instalación.

Instalación previa:

- Asegúrese de que la tarjeta SIM está introducida en el Modem GSM y que la cobertura en la zona de instalación es suficiente para el envío de mensajes cortos.
- Necesitará el número PIN de la tarjeta para indicarlo en el campo correspondiente del M1000.
- Alimente correctamente el módem y utilice el adaptador db9 macho-macho suministrado para poder conectar el cable de datos desde el módem al Memory 1000.

Configuración SMS:

Menú 5.9.0

- **PIN:** Número PIN de la tarjeta SIM introducida en el módem GSM. Dejar **0** por la tarjetas SIM que no tienen PIN habilitado.

Menú 5.9.1

- **SMS Habilitado** (Si / No). De modo predeterminado cada mensaje ocupará un máximo de **140 caracteres**. (independientemente de que el SMS esté habilitado se puede descargar información del M1000 mediante el software M1000 Data Manager).
- **Retardo envío** (expresado en minutos). Si la cola de alarmas pendientes de envío es inferior a 4 y el tamaño del mensaje es inferior a 140 caracteres, el sistema esperará el número de minutos indicado para ahorrar costes, al término de este tiempo el mensaje será enviado. Si por el contrario la cola de mensajes es superior a 4, o su longitud es suficiente, el mensaje será enviado inmediatamente
- **Habilita Test de Vida** del Modem (si/no). El sistema permite controlar periódicamente que el registro está activado, y el modem GSM y la cobertura son correctos. Para ello envía un mensaje de notificación a todos los destinatarios a la hora predefinida.
- **Hora Test de Vida:** Hora a la que se debe enviar el mensaje de test de vida.

Menú 5.9.2 / 5.9.3 / 5.9.4

Destinatarios 1, 2 y 3

Contiene la información del destinatario que recibirá las alertas SMS.

- **Habilitado** (Si / No).
- **Número de teléfono.**
 - o Los mensajes siempre se envían a todos los destinatarios.

ATENCIÓN.

Cuando está en curso un envío de SMS, el teclado y la pantalla se bloquean aproximadamente 30 segundos. Cuando finaliza el proceso el sistema vuelve a su normalidad

Cuando el usuario interrumpe el registro de datos, las alarmas de red activas se anulan, en cualquier caso, se genera el envío de un SMS que informa que se ha detenido el registro.