



Como poner en hora la GE2000 y cambiar día de test.

Reloj

Este menú muestra el tiempo real del reloj interno. La información se muestra en la pantalla de 2 formas: [día/Mes/Año] y [Hora: minuto: segundo].

Mediante los pulsadores [<] y [>] la pantalla bascula la información. De acuerdo con el parámetro [DATE FRM] se puede pasar de la forma [DD/MM/YY] a la forma [MM/DD/YY]

Para ajustar el reloj, seguir estas instrucciones (se ajustará el reloj cuando salga el mensaje [CLK ERR]).

Aparece el mensaje [CLK ERR] y la centralita no responde.

Este mensaje nos indica que la centralita está fuera de fecha y hora. Para ajustar la fecha y la hora seguir estas instrucciones (se ajustará el reloj cuando salga el mensaje [CLK ERR]. En este caso pulsar [ACK] (pulsador de silenciar bocina) y seguir las instrucciones para ajustar el reloj:

1. Desconectar el suministro de energía, terminal J1.
2. Conectar el terminal JB10 al negativo de la batería "programming CONTROL/ACTIVIDAD". (programación permitida)
3. Conectar el suministro de energía, terminal J1 y esperar al menos 5 minutos (Si la batería estaba desconectada, para que se cargue la pila interna de la central GE 2000)
4. Pulsar simultáneamente [CONTROL/ACTIVIDAD] y [AUTO-MAN] para activar el panel.
5. El BE2000 entra automáticamente en el menú "Data/h". Si una alarma lleva al menú "Warn", pulsar en "v" para regresar al menú "Data/h".
6. Pulsar tres veces en [>] para seleccionar la pantalla de fecha [DD/MM/YY] ó [MM/DD/YY], de acuerdo con el parámetro [DATE FRM].
7. Pulsar y mantener pulsado el pulsador [ACK]: Parpadea "YY". Pulsar [^] o [v] para ajustar el año.
8. Pulsar y mantener pulsado el pulsador [ACK]: pulsar [<] para ajustar "MM" ó DD de acuerdo con [DATE FRM]. Usar [^] o [v] para fijar un valor.
9. Pulsar y mantener pulsado el pulsador [ACK]: pulsar [<] para ajustar "DD" ó MM de acuerdo con [DATE FRM]. Usar [^] o [v] para fijar un valor.
10. Soltar el pulsador [ACK]
11. Pulsar [>]. La pantalla mostrará [hh:mm:ss]
12. Repetir los pasos para ajustar el tiempo [hh:mm:ss]
13. Soltar [ACK] según su reloj de referencia
14. El BE2000 empieza a contar el tiempo y continua contando incluso si la



batería falla.

Nota: el GE2000 tiene un sistema de batería interna que permite que el reloj siga funcionando aunque haya un fallo en el suministro de energía durante unos días. Pasado este tiempo es necesario restaurar al reloj. El GE2000 detecta el fallo del sistema y envía el mensaje [CLK ERR]. En este caso, pulsar [ACK] y seguir las instrucciones para ajustar el reloj.

Cambiar día de test

Si después de ponerle en hora queremos, cambiarle el día del test semanal, debemos entrar en la programación de la central GE 2000.

Para ello, primero estando con batería y en posición manual y con el cable puesto entre masa y el borne JB 10.

Se pulsará OFF hasta que se apague la centralita.

Se pulsaran los pulsadores de la sirena y el de la flecha horizontal, los dos a la vez, durante unos tres seg. aprox. hasta que se ponga en la pantalla set-up, (si no pone esto es que el cable del borne 10 del JB no está a masa).

Luego saldrá en la pantalla o display verde la palabra MAINS, pulsar la flecha vertical de bajar, una vez saldrá engine, pulsamos una vez más, hasta que salga TEST, luego pulsamos flecha horizontal derecha y nos aparece INTERVAL, para ver lo que tiene programado se pulsará en pulsador de sirena, y sin soltar este podemos cambiar el parámetro en los pulsadores de subir y bajar, una vez tengamos el valor deseado (normalmente 7 días) soltamos el botón sirena y pasamos al siguiente parámetro en la flecha horizontal derecha, y repetimos los pasos anteriores hasta poner las fechas deseadas, ojo el valor de SCH. DATE tiene que ser después del día que estamos o una hora posterior, esa va ser la fecha que se va poner en marcha para el test.

Para guardar los cambios, se pulsará 1 seg. aprox. solo el pulsador que está totalmente a la izquierda y más abajo. Pondrá en la pantalla salvar y pulsaremos debajo de yes. A continuación se apaga todo el equipo. Ya podemos encenderlo de nuevo y desconectar el cable del 10 del JB para que no se pueda tocar de nuevo la programación.

Si queremos ver lo que se programó en program y flecha derecha nos desplazamos por los parámetros que tenemos y para solo leerlos, pulsaremos botón de sirena.