

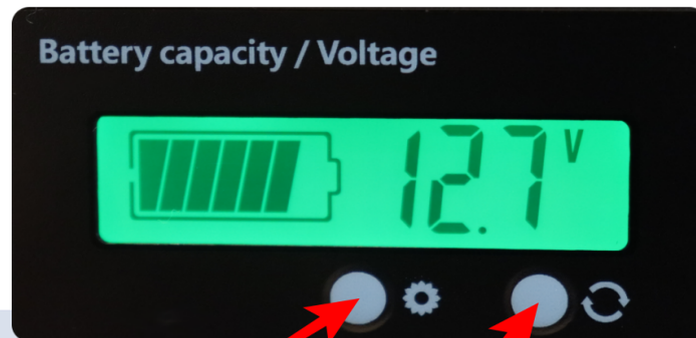
Reguero Baterías,S.L.

Glorieta de las Amazonas, 10 - Valdemoro 28341 - Madrid ( España )

Tfno: +34-917973512 - Correo: [reguerobaterias@gmail.com](mailto:reguerobaterias@gmail.com)

## Configuración Display indicador de capacidad y voltaje:

### Botones de configuración:



**Botón Configuración**

**Botón Función**

### Configuración General:

1. Sin conectar el módulo display a la batería tenga presionado el botón de configuración ,acto seguido conecte el display a la batería y la pantalla muestra los parámetros de configuración actuales.
2. Presione el botón de configuración para seleccionar P / L / F ,(P = plomo ácido 12V, L = batería de litio 3,7 V, F = batería de fosfato de hierro y litio 3,2 V).

### Configuración para baterías de plomo ácido:

Seleccione la opción P con el botón de configuración para seleccionar la opción de plomo ácido.

Acto seguido con el botón de función seleccione la opción deseada:

- Baterías de 12 Voltios: P-01
- Baterías de 24 Voltios: P-02
- Baterías de 36 Voltios: P-03
- Baterías de 48 Voltios: P-04

Reguero Baterías, S.L. - Glorieta de las Amazonas 10, 28341 Valdemoro - Madrid - España

**Diagramas de configuración para baterías de plomo:**

**Ejemplo conexión a 24 Voltios:**



**Ejemplo conexión a 36 Voltios:**



Reguero Baterías, S.L. - Glorieta de las Amazonas 10, 28341 Valdemoro - Madrid - España

*Ejemplo conexión a 48 Voltios:*



### **Apagado de pantalla automático ( si se necesita ):**

Una vez configurado el módulo display para el tipo de batería y escala que queremos medir podemos ajustar otra opción si lo necesitamos, el apagado de la pantalla pasados unos segundos ( aprox. 10 segundos ) de manera automática y para ello se tiene que configurar de la siguiente manera:

***Sin desconectar el display*** una vez realizada la primera parte de la configuración ( selección de tipo de batería y escala ), mantenemos pulsado el botón de función y aparecerá en pantalla la indicación S-1. Mediante los dos botones de función y selección configuramos que muestre S-2 y confirmamos, ( para ver si estamos activando esta opción S-2 el display muestra en la barra gráfica unas barras verticales que aparecen o desaparecen al poner esta función en ON o OFF.

Podemos también alternar la información en pantalla para que muestre alternativamente la capacidad con barra gráfica y el voltaje. Para ello seleccionaremos la indicación S-1 con el botón de configuración y activamos esta función con el botón de función, la barra gráfica mostrará unas barras que confirman la acción ON o OFF.

### **Finalizar configuración general:**

Una vez terminado de configurar los parámetros basta con desconectar el display y ya estaría listo para su uso, el display no pierde la configuración cuando se desconecta.

**Reguero Baterías, S.L. - Glorieta de las Amazonas 10, 28341 Valdemoro - Madrid - España**

