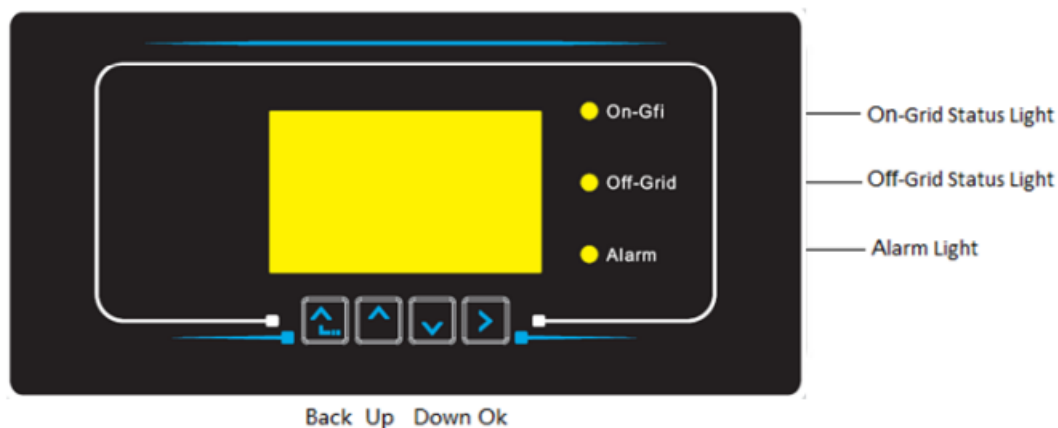


ACTUALIZACIÓN DEL FIRMWARE DE LAS BATERÍAS (BDU+BMS+PCU)

1. Botones.....	1
2. ACTUALIZACIÓN DEL FIRMWARE DE BATERÍAS HV ZBT 5K (BMS+PCU).....	2

1. Botones



- Pulse “Atrás” para volver a la pantalla anterior o para acceder a la interfaz principal;
- Pulse “Arriba” para entrar en el menú superior o para aumentar el valor en 1;
- Pulse “Abajo” para acceder al menú inferior o para reducir el valor en 1;
- Pulse “OK” para seleccionar la opción del menú actual o para pasar al número siguiente.

2. ACTUALIZACIÓN DEL FIRMWARE DE BATERÍAS HV ZBT 5K (BMS+PCU)

1. Preparación de memoria USB con carpeta "firmware".

1. Para actualizar el firmware de las baterías AZUURRO HV ZBT 5K con la revisión presente en nuestro sitio web: www.zcsazzurro.com;
2. Seleccionando el inversor de que se trate y en la sección del sitio web correspondiente a productos – FIRMWARE se puede descargar el último firmware;
3. Descomprimir el archivo y extraer toda la carpeta.
4. Copie la carpeta, sin modificar el nombre, en una memoria USB 2.0 (8GB) previamente formateada en formato FAT32.

2. Actualización

1. Introduzca la memoria USB en el puerto correspondiente en la parte inferior del inversor (con inversor apagado).
2. Alimentar el inversor desde una fuente fotovoltaica.
3. En el menú, seleccionar actualización de software, "1. Software Update BDU" y la actualización se ejecutará automáticamente;
4. En el menú, seleccionar actualización de software, "1. Software Update BMS" y la actualización se ejecutará automáticamente;
5. Seleccione, entonces, la actualización de software, "1. Software Update PCU" y la actualización se ejecutará automáticamente;
6. Una vez terminada la actualización, apagar el inversor (apagando completamente la alimentación) y quitar la memoria USB.