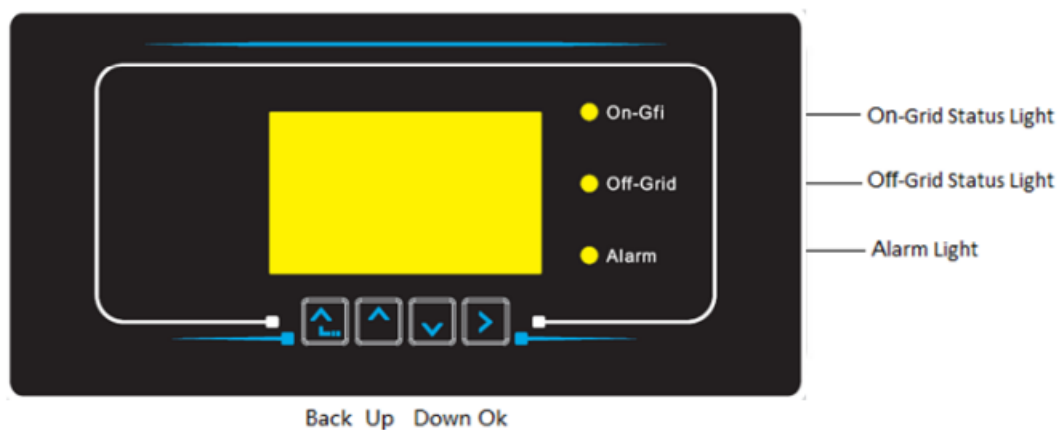


AGGIORNAMENTO FIRMWARE BATTERIE (BDU+BMS+PCU)

1. Pulsanti



- Premere "Indietro" per tornare alla schermata precedente o per accedere all'interfaccia principale;
- Premere "Su" per entrare nel menu superiore o per aumentare il valore di 1;
- Premere "Giù" per entrare nel menu inferiore o per ridurre il valore di 1;
- Premere "OK" per selezionare l'opzione del menu corrente o per passare al numero successivo.

2. AGGIORNAMENTO FIRMWARE BATTERIE HV ZBT 5K (BMS+PCU)

1. Preparazione chiavetta USB con cartella "firmware".

1. Per aggiornare il firmware delle batterie AZUURRO HV ZBT 5K alla revisione presente sul nostro sito: www.zcsazzurro.com;
2. Selezionando l'inverter di interesse e nella sezione del sito relativa a prodotti – FIRMWARE è possibile scaricare l'ultimo firmware;
3. Scompattare il file zippato ed estrarre l'intera cartella.
4. Copiare la cartella, senza modificarne il nome, in una chiavetta USB 2.0 (8GB) precedentemente formattata in formato FAT32.

2. Aggiornamento

1. Inserire la USB nella apposita porta nella parte laterale dell'inverter (ad inverter spento).
2. Alimentare l'inverter da fonte fotovoltaica.
3. Sul menu selezionare aggiornamento software, "*1. Software Update BDU*".
4. Inserire la pwd -> 0715 e si avvierà automaticamente l'aggiornamento;
5. Sul menu selezionare aggiornamento software, "*1. Software Update BMS*".
6. Inserire la pwd -> 0715 e si avvierà automaticamente l'aggiornamento;
7. Selezionare, poi, l'aggiornamento software, "*1. Software Update PCU*".
8. Inserire la pwd -> 0715 e si avvierà automaticamente l'aggiornamento;
9. Ad aggiornamento ultimato, spegnere l'inverter (disalimentandolo completamente) e rimuovere la chiavetta USB.