

Baterías militares de 48Vdc

Por **Irene Onate** - 2 septiembre, 2019

Bren-Tronics es una empresa especializada en soluciones inteligentes de energía y, muestra de ello, es su amplio abanico de baterías **militares** y **accesorios** para misiones de defensa.

Dentro de esta gama, su representante **Donalba** en España y Portugal, destaca el modelo **BT-70980-50** que se enmarca en su gama de baterías de iones de litio **Breenergy 4850**.

Esta batería de 48V 100Ah 5kWh es una solución de energía avanzada que se puede emplear en múltiples aplicaciones. Entre estas aplicaciones destacan las redes inteligentes y los **sistemas** de energía de respaldo a UPS, por mencionar algunos.

Esta versatilidad de uso viene dada por las múltiples características que conforman la batería.

Características técnicas de las baterías militares



Son varios puntos por los que destacan, por lo que empezaremos hablando de medidas y peso. El tamaño de la batería es de 609.6 mm de longitud, 439.67 mm de anchura y 222.25 mm de altura y cuenta con un peso total de 59 Kg.

Si pasamos a datos más técnicos, podemos mencionar que la batería se puede llegar a conectar en paralelo para aumentar la capacidad que, actualmente, es de 100Ah. Su temperatura de funcionamiento se mueve entre los -40 °C a +60 °C, siendo exactamente la misma a la temperatura de **almacenamiento**.

Por último, la batería de Bren-Tronics, goza de una larga vida útil gracias, en parte, a las grandes medidas de **seguridad** que la rodean como, por ejemplo, los **indicadores de protección de sobretensión o sobrecorriente**.

SERVICIO AL LECTOR gratuito para ampliar info de este producto



Irene Onate

<https://www.seguridadprofesionalhoy.com>

Periodista de corazón y redactora Jefe desde su fundación en la editorial técnica NTDhoy, S.L. así como freelance para otras publicaciones especializadas. Me gusta el mar, leer y divertirme con mi perro y mis amigos.

