

## BT-70791LU Batería recargable para usos militares

Por **Alvaro Llorente** - 15 diciembre, 2020

**Bren-Tronics**, representada en toda España y Portugal por **Donalba**, anuncia la batería **BT-70791LU** conocida también como B-2590A/U, y que tiene 8.5 Ah, es de litio-iones y es totalmente recargable.

En principio, se suministra certificada por el DOD para uso **militar** y, además, cuenta con el conocido factor BB-2590, una mejora respecto al modelo BB-2590A/U que la hace totalmente compatible incluso con aplicaciones extinguidas.

### Características de la batería BB-2590A/U

Si seguimos ahondando en sus propiedades, vemos que **cumple con SMBus v1.1 y SBData v1.1** y que está certificada por el ejército de los Estados Unidos para **MIL-PRF-32383/3**, una **certificación** que también han obtenido modelos como el **BB-2590/U, BT-70791Bx, BT-70791Cx y BT-70791Jx**.

Otro punto reseñable son sus dimensiones físicas, ya que, gracias a su peso liviano (1,4 kg) y sus medidas: longitud 112 mm, profundidad 61 mm y altura 127 mm, hacen de ella una batería fácilmente transportable, algo muy útil en el campo de batalla.



Así, llegamos a sus usos más habituales entre los que podemos destacar: robots, vigilancia, **sensores**, Radios ManPack (PRC-158, 162, 167), Radios FALCON (AN/PRC-150, 117) y Radios SINCGARS & ASIP (AN/PRC-119), todo ello gracias a que es una batería que puede operar correctamente en un amplio rango de temperaturas, concretamente entre los -20 y los +140 °C.

Para más información sobre las características e información sobre **cargas**, puedes visitar su **página web** o ver en **esta página** otras **baterías** y equipos de la misma marca.

SERVICIO AL LECTOR gratuito para ampliar info de este producto