



BATCARP
WILD ENERGY

Litio NAVEGACIÓN

Soluciones de almacenamiento
con energía limpia

- ✓ Elevado ciclo de vida
- ✓ Peso reducido
- ✓ Potencia elevada
- ✓ Seguridad
- ✓ Garantía

Contacto

632583394 

www.batcarp.com 

FICHA TÉCNICA

Especificaciones Eléctricas	Voltaje nominal	11.1 V
	Capacidad Nominal	150Ah
	Wh	1665Wh
	Ciclo de vida	1000 ciclos de vida útil carga y descarga.
Carga Estándar	Voltaje nominal	11.1 ±0,2 V
	Voltaje Max. carga	12.6 V
	Corriente de carga máxima	30A
	Conector	Varios a elegir
	Tipo de cargador	Usar siempre el recomendado por el fabricante de la batería.
Descarga Estándar	Descarga Corriente estándar	60 A
	Descarga Pico 5 segundos	80 A
	Voltaje Max. descarga	9.6 V
Temperatura	Temperatura de carga	-10°C ~ +60°C
	Temperatura de descarga	- 20°C ~ +60°C
	Temperatura de almacenamiento	- 20°C ~ 60°C
Mecánica	Dimensiones (mm)	360*310*170mm aprox.
	Peso	9,5 kg. aprox.
	Protección	Protección contra cortocircuitos, contra exceso de consumo, contra descargas profundas y contra sobrecargas
BMS	Protección BMS	Si
BMS	Máxima Corriente descarga	60A
Acabados	ABS y termoretráctil	Si

Con el fin de garantizar la vida útil de nuestras baterías, aconsejamos que siga nuestras indicaciones.

Evita exponer la batería a la luz solar directa durante largos periodos de tiempo.

Proteger del calor y el frío extremo.

No sumergir la batería en cualquier tipo de líquido.

Evita cualquier tipo de daño, caídas, perforaciones o similares. (Riesgo de cortocircuito).

No abrir la batería en ningún caso.

Mantener limpios los conectores para un correcto funcionamiento.

Utiliza el cargador específico recomendado por el fabricante.

No introducir objetos metálicos en los conectores. (Riesgo de cortocircuito)

Si tiene alguna duda sobre el uso o la compra de una de nuestras baterías, estaremos encantados de ayudarle :)

Contacto

632583394 

www.batcarp.com 