



BATCARP
WILD ENERGY

Lifepo4 NAVEGACIÓN

**Soluciones de almacenamiento
con energía limpia**

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

Contacto

632583394 

www.batcarp.com 

FICHA TÉCNICA

Especificaciones Eléctricas	Voltaje nominal	25.6 V
	Capacidad Nominal	105Ah
	Wh	2688Wh
	Ciclo de vida	4000-5000 ciclos de vida útil carga y descarga.
Carga Estándar	Voltaje nominal	25.6 ±0,2 V
	Voltaje Máx. carga	29.2 V
	Corriente de carga máxima	50A
	Conector	Bornes positivo + negativo
	Tipo de cargador	Usar siempre el recomendado por el fabricante de la batería.
Descarga Estándar	Descarga Corriente estándar	100 A
	Descarga Pico 5 segundos	150 A
	Voltaje Máx. descarga	21.2 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)	40*330*170mm aprox.
	Peso	19kg. aprox.
	Protección	Protección contra cortocircuitos, contra exceso de consumo, contra descargas profundas y contra sobrecargas
BMS	Protección BMS	Si
BMS	Máxima Corriente descarga	10A <input type="text"/>
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 frio extremo.

No sumergir la batería en cualquier tipo de liquido.

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 