

CARGADOR BATERIA CEVIK PRO 6/12V 1.1AMPERIOS SP-LEM61211



Referencia: SP-LEM61211
 EAN-13: 7649989624079
 Marca: CEVIK PRO

- Portabilidad: Su diseño compacto lo hace fácil de transportar y almacenar, ideal para usuarios que necesitan una solución de carga en diferentes ubicaciones.
- Automatización: Gracias a su tecnología inverter, el cargador ajusta automáticamente la corriente de carga, evitando así la sobrecarga y aumentando la seguridad durante su uso.
- Conveniencia: El usuario no necesita supervisar constantemente el proceso de carga, ya que el dispositivo detiene la carga una vez que la batería está completamente cargada.
- Versatilidad: Apto para cargar baterías de automóviles, motocicletas y otros vehículos, lo que lo convierte en una herramienta esencial para los propietarios de varios tipos de vehículos.

Descripción general

El Cargador de Batería 6/12V 1.1 Amperios es un dispositivo avanzado y automático diseñado para ofrecer una carga eficiente y segura a todo tipo de baterías de hasta 100Ah, ya sean de 6V o 12V.

Este cargador utiliza tecnología inverter, lo que le permite ajustar la corriente de carga según las necesidades específicas de cada batería, optimizando el proceso de carga y prolongando la vida útil de la batería.

A pesar de su potente funcionalidad, este cargador es notablemente compacto, lo que facilita su almacenamiento y transporte.

Recomendaciones de Uso

Asegúrate de que la batería es compatible con el voltaje de salida del cargador antes de conectarla.

Utiliza el cargador en un lugar seco y bien ventilado para evitar el riesgo de cortocircuitos.

No expongas el cargador a temperaturas extremadamente altas o bajas.

Desconecta el cargador de la fuente de alimentación cuando no esté en uso.

Siempre sigue las instrucciones del manual de usuario para evitar el uso inadecuado.

Recomendaciones de Mantenimiento

Limpia regularmente el exterior del cargador con un paño seco para evitar la acumulación de polvo y suciedad.

Revisa periódicamente los cables y conexiones para detectar signos de desgaste o daño.

Almacena el cargador en un lugar fresco y seco cuando no esté en uso para preservar su funcionalidad y eficacia.

Características

Voltaje (en V)	230
Voltaje de la batería (en V)	6/12
Selección de voltaje	Automática
Tipo de batería	WET, MF, GEL, AGM, Ca-Ca
Mín-máx batería para carga (en Ah)	2,2-40
Batería máx en mantenimiento (en Ah)	100
Corriente de carga (en A)	1,1 +/- 10% (6v) 1,1 +/- 10% (12v)
Nº pasos de carga	8
Grado protección IP	65

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1
Producto empaquetado: largo (cm)	153,50
Producto empaquetado: ancho (cm)	59,00
Producto empaquetado: alto (cm)	37,50

Enlaces

pdf	SP-LE-GX Folleto informativo Cargadores/Arrancadores
-----	--