

Toma de corriente 28,8V, 2A, 5,5x2,1mm, cargador para baterías de plomo

Códigos de producto:

Kód produktu: AM5665

EAN13: -

HS kód: 85044090

Parámetros del producto:

Tensión de entrada: 100-240 V AC,
50/60 Hz

Tensión de salida: 28,8 V DC

Corriente de salida: 2 A

Potencia de salida: 63 W

Longitud del cable: 120 cm

Conector: 5,5x2,1 mm

Cobertura: IP22



Variantes de productos:

Descripción del producto:

El cargador de batería de plomo y ácido premium de 28,8 V es la elección perfecta para una amplia gama de vehículos eléctricos, como sillas de ruedas, carritos de golf y scooters eléctricos. Gracias a las tecnologías avanzadas y a la carga inteligente, garantiza una carga rápida, eficiente y segura de tus baterías.

Principales ventajas:

- **Carga rápida:** la función de carga rápida le ahorra tiempo y le permite reanudar el funcionamiento lo antes posible.
 - **Indicador de carga inteligente:** muestra claramente el estado de carga actual, para que siempre sepas cuándo la batería está lista.
 - **Máxima protección:** el sistema de seguridad incluye protección contra sobretensión (OVP), sobrecorriente (OCP), sobrecarga (OLP) y
-

cortocircuito (SCP), lo que garantiza una larga duración de la batería y seguridad durante la carga.

Este cargador es la opción ideal para cualquiera que busque una solución confiable, rápida y segura para recargar baterías de plomo-ácido. Gracias a su diseño compacto y fácil manejo, se convertirá en una ayuda indispensable para tu vehículo eléctrico.

Instrucciones y mantenimiento:

1. Al cargar la batería, primero conecte el cargador a la batería y luego a la red eléctrica. Después de la carga, primero desconecte la red eléctrica y luego el cargador de la batería. Una desconexión inadecuada puede dañar la batería.
2. Continúe cargando durante 2 a 3 horas después de que la luz LED se vuelva verde.
3. Cargue en un ambiente seco.
4. Si no está utilizando el cargador, desconéctelo a tiempo.
5. Cargue la batería antes de que se descargue por completo para evitar dañarla.

Parámetros:

Voltaje de entrada: 100-240 V CA, 47-63 Hz.

Voltaje de salida: 28,8 V CC, 2 A.

Tamaño del conector 5,5 mm (diámetro exterior) x 2,1 mm (diámetro interior)

El polo positivo está en la capa interior.

Contenido del paquete:

- Cargador de batería
- manual de usuario

Galerie: