



FICHA TÉCNICA

Cargador De Batería Inteligente De 10 Amperios, 12V/24V. Cargador Rápido Alta Potencia.

CÓDIGO:
AB461



***Nombre:** Cargador De Batería Inteligente De 10 Amperios, 12V/24V

Código de Barras: 7453636361173

Código de producto: AB461

Embalaje de proveedor: Empaque retail con código de barras

Procedencia: Importado

Tipo: Adaptadores de corriente

INFORMACIÓN ADICIONAL

Cargador De Batería Inteligente De 10 Amperios, 12V/24V. Cargador Rápido Alta Potencia

- Carga Automática Y Precisa: Detecta Automáticamente El Voltaje Y La Corriente Sin Necesidad De Ajustes Manuales, Asegurando Una Carga Óptima Y Sin Complicaciones.
- Protección Avanzada: Equipado Con Sistemas De Seguridad Integrales Contra Sobretensión, Cortocircuito, Sobrecorriente Y Sobrecalentamiento, Garantizando Un Uso Seguro En Todo Momento.
- Optimización Y Reparación De Baterías: La Tecnología De Reparación Por Impulsos Ayuda A Prolongar La Vida Útil De La Batería, Mejorando Su Rendimiento Y Evitando Sulfatación.
- Pantalla Lcd Intuitiva: Visualiza En Tiempo Real El Voltaje, La Corriente Y El Estado De Carga, Permitiendo Un Monitoreo Preciso Y Fácil De La Batería.
- Amplia Compatibilidad: Compatible Con Baterías De Plomo-Ácido De 12V/24V (2Ah-150Ah), Ideal Para Coches, Motocicletas, Barcos, Cortadoras De Césped Y Más.
- Material Resistente Y Duradero: Fabricado En Abs De Alta Calidad, Resistente Al Calor Y A Impactos, Garantizando Una Larga Vida Útil.
- Diseño Compacto Y Portátil: Fácil De Transportar Y Almacenar, Perfecto Para Uso Doméstico O En El Taller.



MULTIPLE PROTECTION AND SAFE USE



Overheat protection



Low voltage protection



Full stop



Ovvoltage protection



Flame retardant



Short circuit protection

PRODUCT PARAMETERS

Input Voltage	AC100-240V 50/60HZ
Output voltage	DC14.8V/29.6V±0.3V
Output Current	12V:3A 5A 8A 10A / 24V:2A 3A 4A 5A
Peak power	AC200W
Efficiency	85%
Input line length	90mm/3.54in
Output line length	95mm/3.74in
Net weight	0.6kg
Battery Type	4AH-150AHA aluminum-acid batteries (lithium rechargeable batteries prohibited)