

CÓDIGO: 104010 CLAVE: CARBA-8

Cargador / mantenedor de 4A para baterías de 12V/24V, TRUPER

- Baterías de plomo ácido de ciclo profundo (estándar)
 AGM y GEL, con capacidad de 12 y 24 V
- · Carga y mantiene la batería en su capacidad óptima
- Diagnóstico automático del estado de la batería
- Incluye protección contra sobrecarga y polaridad inversa
- Caimanes de acero con cable de 1.5 m
- Conexión directa a corriente eléctrica
- Si la batería está dañada, el cargador no suministrará corriente y el indicador de carga no se moverá

Certificaciones y garantías



Especificaciones

CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS DE SALIDA	
Tensión	12 - 24 V c.c.
Carga continua	8 A
Carga lenta / mantenimiento	2 A
CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS DE ENTRADA	
Tensión	110 - 240 V a.c.
Frecuencia	50 - 60 Hz
Corriente	1.85 A
DIMENSIONES	
Medidas (Largo x Ancho x Alto)	23 x 11 x 6 cm
Largo de cable (caimanes)	1.5 m
Largo de cable (alimentación)	1.8 m
Peso	770 g
Pallet	270

País de origen

Producto fabricado en China bajo las estrictas especificaciones de GRUPO TRUPER

Recomendaciones y cuidados

• Para prolongar la vida del cargador, limpiar con aire comprimido (sopletear) después de cada uso

Imágenes complementarias





Uso recomendado

Carga y mantenimiento (hasta 12 Ah)









Motocicletas

etas Motos acuáticas

as Podadoras

Scooters

Mantenimiento (más de 60 Ah)









Botes

Tractores

Capacidad de la batería en	Tiempo de carga en horas @ 8 A			
amperes hora (Ah)	12 V≕	24 V==	12 V==	24 V==
8 Ah	1 h	1 h	0.5 h	0.5 h
12 Ah	1.5 h	1.5 h	1 h	1 h
60 Ah	7 h	7 h	4 h	4 h
90 Ah	11.5 h	11.5 h	5.5 h	5.5 h
110 Ah	14 h	14 h	7 h	7 h
NOTA:	Si la batería está completamente descargada		Si la batería está al 50% de carga	

GRUPO TRUPER Ficha técnica

Imágenes complementarias

