

TRUPER



CÓDIGO: 104010 CLAVE: CARBA-8

Cargador / mantenedor de 8A 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)



Mantenimiento (más de 60 Ah)



Capacidad de la batería en amperes hora (Ah)	Tiempo de carga en horas @ 8 A			
	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	

Imágenes complementarias

