

CARGADOR DE BATERÍAS

MODELO: **CAR1510** 12V
10A



CARACTERÍSTICAS

- ⚡ Display indicador de voltaje de batería
- ⚡ Clips positivo y negativo.
- ⚡ Conector para tomacorriente de 120V
- ⚡ Logra cargadas rápidas.
- ⚡ Permite obtener carga uniforme en las celdas de las baterías.
- ⚡ Maneja alta potencia en un espacio mínimo y con un peso insignificante.
- ⚡ Puede cargar hasta 5 baterías iguales en paralelo.
- ⚡ Protege las baterías al darles una carga de igualación (ecualización).
- ⚡ Puede utilizarse en cualquier tipo de batería automotriz de ciclo profundo, de gel, sellada, etc.



Display indicador de voltaje de batería



Pinzas positiva y negativa



Conector para tomacorriente de 120V

PROTECCIONES



Corto Circuito



Contra sobrecarga



Conexión invertida



Autoprotección térmica



Pino No. 511, Las Granjas,
Chihuahua, Chih. Mex.



(614) 417 0670



info@grupoexpor.com

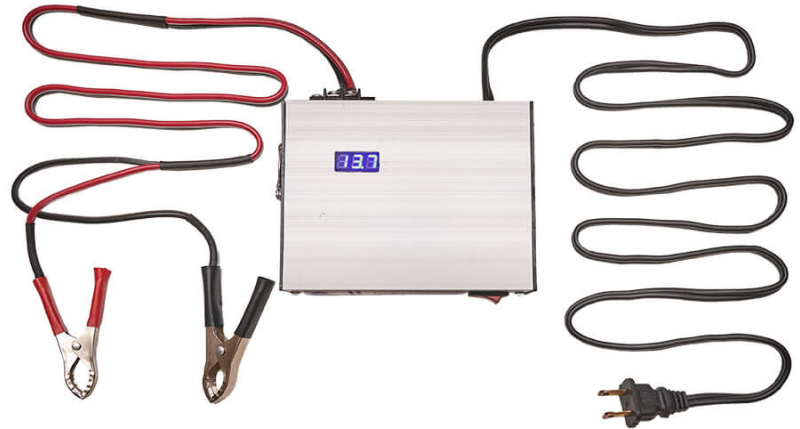


www.grupoexpor.com

CARGADOR DE BATERÍAS

CAPACIDAD: 12V - 10A

ENTRADA	Nominal	120 VAC
	Mínima	100 VAC
	Máxima	130 VAC
SALIDA	Igualación automática	15.0 VDC
	Corriente de salida (max)	10A
	Flotación constante	13.8 VDC
DIMENSIONES	Peso	400g
	Frente	13 cm
	Alto	4.5 cm
	Fondo	10 cm



Algunas Aplicaciones:



NUESTROS MODELOS

Modelo		CAR1510	CAR1520	CAR1530	CAR3010	CAR3020	CAR3040	CAR4520	CAR6020
Capacidad		12V-10A	12V-20A	12V-30A	24V-10A	24V-20A	24V-40A	36V-20A	48V-20A
Voltajes:									
Entrada	Nominal	120 VAC							
	Mínima	100 VAC							
	Máxima	130 VAC							
Salida	Igualación automática	15,0 VDC	15,0 VDC	15,0 VDC	30,0 VDC	30,0 VDC	30,0 VDC	45,0 VDC	60,0 VDC
	Corriente de salida (max)	10A	20A	30A	10A	20A	40A	20A	20A
	Flotación constante	13,8 VDC			27,6 VDC			41,4 VDC	55,2 VDC
Dimensiones (Frente x Alto x Fondo) cm		13 x 4,5 x 10		21 x 4,5 x 10			40 x 35 x 30		
Peso		400g		1 Kg			2,5 Kg		

