



- Cargador de baterías electrónico multifunción (battery manager) profesional para baterías WET, GEL, AGM, MF, PbCa, EFB, Li de 12V/24V. Con pantalla LCD.
- Carga y mantenimiento automáticos en Pulse Tronic según la tecnología de la batería seleccionada. Reconocimiento automático del tipo de batería (modalidad AUTO).
- Alimentador estable para actividades de diagnóstico (BSU), durante los cambios de batería (SUPPLY) y para mantener en buena salud las baterías de los vehículos expuestos en los showroom; función RECOVERY, para la recuperación de baterías sulfatadas o muy descargadas y función EQUALIZATION, para el restablecimiento de la funcionalidad óptima con regeneración periódica.
- Funciones avanzadas: BOOST para recarga rápida; COLD para la carga y el mantenimiento de baterías a bajas temperaturas; TEST alternador, arranque y estado de carga de batería. Ayuda al arranque
- Función de compensación alargamiento cables; PFC (Power Factor correction - corrección del factor de potencia) integrado para absorciones reducidas y mayor estabilidad de la corriente de carga.
- Con cables con pinzas.

## DATOS TÉCNICOS

CODIGO	<b>807599</b>	TENSION DE CARGA	<b>12 / 24 V</b>	MAX CAPACIDAD NOM.REFEREN.	<b>1200 Ah</b>
TENSION DE RED MONOFASICA	<b>230 V</b>	CORRIENTE CARGA EFFICACE	<b>140 / 70 A</b>	POSICIONES DE REGULATION	<b>7</b>
FRECUENCIA DE RED	<b>50 / 60 Hz</b>	CORR.CARG.CONV.EN60335-2-29	<b>120 / 60 A</b>	DIMENSIONES (LxWxH)	<b>20 x 26 x 34 cm</b>
POTENCIA ABSORBIDA CARGA	<b>1,8 kW</b>	CORR.MARCH.1V/C EN60335-29	<b>180 A</b>	PESO	<b>6 kg</b>
POT. ABSORS. PUESTA MARC.	<b>2 kW</b>	MIN CAPACIDAD NOM.REFEREN.	<b>20 Ah</b>		

## ACCESORIOS SUMINISTRADOS

125000 CABLES P./N. + PINCAS 3 M

## ACCESORIOS BAJO PEDIDO

### CARROS Y ACCESORIOS

803077 CARRITO - DIAGNOSTIC

### OTROS ACCESORIOS DE CARGA/ARRA

802945 CABLE DE CARGA CON PINZAS 6M 180A (AND)

802946 CABLE DE CARGA CON PINZAS 10M 180A (And)

## DESCRIPCIÓN

Cargador de baterías electrónico multifunción (GESTOR DE BATERÍAS) para el mantenimiento completo de baterías WET, GEL, AGM, MF, PbCa, EFB, Li de 12V/24V y para actividades de soporte en las intervenciones, también de diagnóstico, en vehículos efectuadas en talleres, carrocerías y concesionarios.

La tecnología Pulse Tronic garantiza la carga óptima de la batería a través de 8 fases.

Características:

- Carga y mantenimiento automáticos en Pulse Tronic según la tecnología de la batería seleccionada;
- Función BOOST para carga rápida;
- Función COLD para la carga y el mantenimiento de baterías a bajas temperaturas;
- ALIMENTACIÓN estable para las actividades de diagnóstico (BSU), durante los cambios de batería (SUPPLY) y para mantener sanas las baterías de los vehículos expuestos en las salas de exposición;
- Mantenimiento de la batería con la función RECOVERY para recuperar las baterías sulfatadas o muy descargadas y la función EQUALIZATION para restaurar la funcionalidad óptima con la regeneración periódica;
- TESTER para comprobar la tensión en los terminales, la capacidad de arranque (CCA) y el funcionamiento del alternador del vehículo;
- Arranque;
- Función de compensación del alargamiento del cable;
- Pantalla LCD;

- Protecciones contra sobrecarga, cortocircuito e inversión de polaridades.

Con dispositivo PFC.

Equipado con cable con pinzas.

## DESCARGAS

---



IMAGEN DE CATÁLOGO



MANUAL DE INSTRUCCIONES



PIEZAS DE REPUESTO