



- Cargador de baterías, mantenedor de carga y tester electrónico multifunción para baterías WET, GEL, AGM, MF, PbCa, EFB, Li de 12/24V con pantalla LCD.
- Carga y mantenimiento automáticos en Pulse Tronic según la tecnología de la batería seleccionada.
- 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; RECOVERY para el restablecimiento de las baterías sulfatadas; SUPPLY para la alimentación continua y fiable durante los cambios de batería.
- El grado IP44 asegura la protección ante el polvo, el agua y la humedad. Compacto y ligero, para transportarlo y colocarlo con facilidad.
- Seguridad garantizada por las protecciones contra sobrecarga, cortocircuito e inversión de polaridades.
- Incluye cable con pinzas y cables con argollas.

DATOS TÉCNICOS

CODIGO	807595	TENSION DE CARGA	12 / 24 V	MAX CAPACIDAD NOM.REFEREN.	250 Ah
TENSION DE RED MONOFASICA	230 V	CORRIENTE CARGA EFFICACE	16 / 8 A	GRADO DE PROTECCION	IP44
FRECUENCIA DE RED	50 / 60 Hz	CORR.CARG.CONV.EN60335-2-29	16 / 8 A	DIMENSIONES (LxWxH)	27 x 12 x 6,7 cm
POTENCIA ABSORBIDA CARGA	232 W	MIN CAPACIDAD NOM.REFEREN.	10 Ah	PESO	1,6 kg

ACCESORIOS SUMINISTRADOS

125069	CLAMPS PATCH CORD
125070	EYELETS PATCH CORD

ACCESORIOS BAJO PEDIDO

OTROS ACCESORIOS DE CARGA/ARRA	
803088	IMANES 2 PZ
802986	CONECTOR DE BATERÍA PARA ARGOLLAS M6
804037	CONECTOR DE BATERÍA PARA ARGOLLAS M8
804038	CONECTOR CON ENCHUFE DE ENCENDEDOR DE CIGARRILLOS 12V COCHE Y MOTO

DESCRIPCIÓN

Cargador de baterías, mantenedor de carga y tester electrónico multifunción para baterías WET, GEL, AGM, MF, PbCa, EFB, Li de 12V/24V con pantalla LCD.

Programas de carga y mantenimiento en Pulse Tronic específicos para la tecnología de la batería seleccionada. Función BOOST para la carga rapida. Función avanzada para la carga y el mantenimiento de baterías a bajas temperaturas. La activación de la función RECOVERY permite restablecer las baterías sulfatadas. Efectúa el test del alternador y de la batería del vehículo. Es una fuente de alimentación continua y fiable durante los cambios de batería. Utilización simplificada y visualización inmediata de los parámetros gracias a la pantalla LCD.

Características:

- Carga y mantenimiento automáticos en Pulse Tronic según la tecnología de la batería seleccionada;
- Función BOOST para la carga rapida de baterías;
- Función COLD para la carga y el mantenimiento de baterías a bajas temperaturas;
- Función RECOVERY para la recuperación de las baterías sulfatadas;
- Función TEST de batería, arranque y alternador;
- Función SUPPLY para alimentación estable durante los cambios de batería;
- Pantalla LCD;
- Protecciones contra sobrecarga, cortocircuito e inversión de polaridades.

Equipado con cable con pinzas y cables con argollas.

DESCARGAS



IMAGEN DE CATÁLOGO



MANUAL DE INSTRUCCIONES



BROCHURE