



- Arrancador, alimentador y tester electrónico multifunción con batería al litio LiFePO4 para el arranque a 12/24V (9000A start máx). Con display LCD.
- Función OVER RIDE para arranques en condiciones de emergencia con batería que falta o completamente descargada.
- Función SUPPLY para alimentación estable durante los cambios de batería.
- Función TEST batería (capacidad de arranque / estado de carga) y alternador.
- Led de alta eficiencia para uso como lámpara de emergencia.

## DATOS TÉCNICOS

CODIGO	<b>829525</b>	TENSION DE PUESTA MARCHA	<b>12 / 24 V</b>	DIMENSIONES (LxWxH)	<b>15,5x23,4x31,8cm</b>
TENSION DE RED CARGA 1ph	<b>100 - 240 V</b>	CORR. DE PUESTA MARCHA MAX	<b>9000 / 4500 A</b>	PESO	<b>4,33 kg</b>
FRECUENCIA RED EN CARGA	<b>50 / 60 Hz</b>	CAPACIDAD MÁX.ARRAN.RECOM.	<b>140 / 120 Ah</b>		
CAPACIDAD DE LA BATERIA	<b>31200 mAh</b>	GRADO DE PROTECCION	<b>IP43</b>		

## ACCESORIOS SUMINISTRADOS

169999 GENERADOR MULTI ENCHUFE

## DESCRIPCIÓN

Arrancador, fuente de alimentación y probador electrónico multifunción, con batería al litio LiFePO4 para el arranque a 12V/24V de coches, furgonetas, embarcaciones pequeñas, camiones, etc.

Efectúa la prueba de control en la batería: prueba de tensión en los bornes, capacidad de arranque (CCA) y comprobación del funcionamiento del alternador del vehículo.

La función OVER RIDE permite los arranques en condiciones de emergencia con la batería faltante (o completamente descargada).

Es una fuente de alimentación continua y fiable durante los cambios de batería (función SUPPLY).

Robusto y compacto, está equipado con una lámpara LED de alta intensidad.

Protecciones contra: inversión de polaridad, cortocircuito, sobretensión (tensión de batería incompatible), tensión baja (tensión de cut-off), subidas de corriente, sobrecalentamiento, temperatura baja, contactos accidentales, corriente de retorno del alternador.

Con cables de arranque y alimentador de red.

## DESCARGAS



IMAGEN DE CATÁLOGO



MANUAL DE INSTRUCCIONES



PIEZAS DE REPUESTO



BROCHURE



CERTIFICADO

## ENLACES ÚTILES



VIDEO