



## MEDIDOR DE CORRIENTES PARASITAS Y MANTENEDOR PARA CAMBIO BATERIAS

Este producto está diseñado para usarse en el monitoreo del voltaje de la batería del automóvil, la corriente de fuga y para servir como fuente de alimentación de respaldo al reemplazar la batería. El producto está conectado a la interfaz OBDII del automóvil a través de un cable de conexión OBDII para suministrar energía de 12 V al automóvil y monitorear la corriente de fuga del sistema del automóvil para diagnosticar diversas fallas. También puede servir como fuente de alimentación de respaldo para el automóvil durante el reemplazo de la batería, evitando que la placa base del automóvil pierda energía y datos. PPDRAW también puede monitorear el voltaje de la batería a través del puerto OBDII

## Características y beneficios

- Capaz de entregar hasta 10 amperios de corriente continua a través de una salida de batería inteligente
- Suministra energía y monitorea el sistema eléctrico del vehículo para detectar Parasitic Draw
- · Se conecta a través del conector ODBII de 16 pines
- Ver y registrar datos a través de Bluetooth en la aplicación Power Probe Link
- Batería de iones de litio recargable USB-C de alta capacidad y pantalla TFT multicolor
- Alarma de salida de corriente ajustable y configuración de apagado automático ajustable
- Una conexión simple a través del puerto OBDII permite a los técnicos monitorear el sorteo parásito
- Modo gráfico para mostrar voltaje y amperaje como forma de onda
- Sirve como ahorro de memoria durante el reemplazo de la batería





## **Especificaciones**

- Suministro de potencia: 12V 10ª
- Función de monitorización de la tensión: 0-30V
- Precisión de tensión: 1%+5dig; resolución 0.1 V
- Precisión de corriente: 3%+5dig; resolución 1mA
- Batería de Litio integrada: 18650 14.4V/3000mA
- Pantalla: Pantalla a color TFT de 2.8 pulgadas de 240\*320
- Conexión inalámbrica: Bluetooth
- Interfaz de entrada y salida: interfaz OBDII
- Interfaz de carga: interfaz USB TYPE-C, suportando carga rápida PD fast.
- Certificaciones: FCC, CE, ETL-us, UKCA, EAC(149°F)

## CONTENIDO

- Bolsa de transporte
- Manual
- Cable de carga USB de 100cm de Tipo A a Tipo C









