

PARÁMETROS DEL PARTIDOR DE BATERÍAS

Salida de Voltaje	12VDC
Salida USB	5VDC/2A
Modo Cargas	5VDC/2A o 13.5VDC/1A
Tipo de Batería	LI-Po (Polímero de Litio)
Corriente de partida	300A
Corriente peak	600A (3S)
Ciclo de vida	3.000 veces
Rango de T° de operación	-20 a 60°C
Dimensiones	170 x 84 x 36mm
Peso	380g



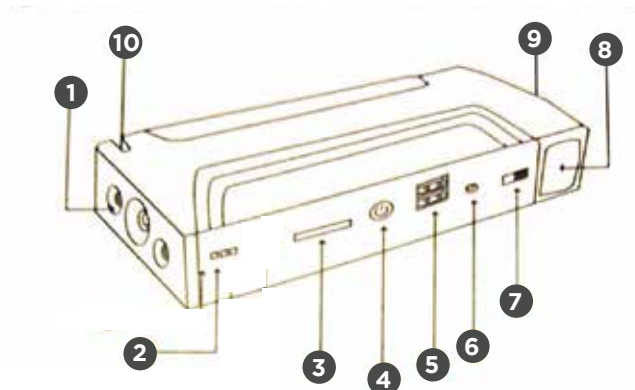
1. Pinzas para conexión
Partidor-Batería vehículo, con
fusible de protección
2. Adaptador para carga desde
vehículo 12VDC
3. Adaptador para carga desde
red eléctrica 100-240VAC
50/60Hz
4. Adaptador para carga celular
2 en 1 (micro USB - Iphone)
5. Partidor Auxiliar para baterías
Power Bank multifunción
12VDC 50.800mh

DESCRIPCIÓN

- Partidor de emergencia para arranques de vehículos a gasolina hasta 3.0 L 12 VDC
- Power Bank compacto, fácil de operar.
- Indicador de carga de 4 luces LED.
- Cable auxiliar de arranque con pinzas aisladas para los polos (+) y (-) y protección contra sobrecargas.
- Suministro portátil de electricidad para carga de teléfonos móviles, tablets, cámaras fotográficas, etc.
- Linterna de 4 modos de funcionamiento.



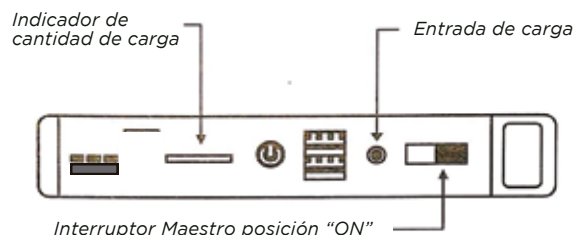
DETALLE ILUSTRATIVO DE LAS FUNCIONES DEL PARTIDOR



1. Luz LED de iluminación 4 modos
2. Entrada de carga 5VDC/2A
3. Luz indicadora de carga
4. Selector de funciones
5. Doble salida USB 5VDC/2A
6. Entrada de carga 12VDC/1A
7. Interruptor maestro ON - OFF
8. Salida partida auto 12VDC/300A
9. Martillo de emergencia
10. Cuchillo de emergencia

CUENTA CON 4 FUNCIONES;

1. Realiza carga/suministro de poder para teléfonos móviles y otros aparatos electrónicos como MP3, MP4, cámaras fotográficas, etc.
2. Linterna con 4 modos de funcionamiento.
3. Partida de emergencia para vehículos.
4. Cuenta con un martillo para rotura de vidrio y cuchillo para corte de cinturón de seguridad en caso de accidente.



Utilice solamente el adaptador para red eléctrica de 110-240VAC, el adaptador para suministro eléctrico del auto de 12VDC o la entrada de carga 5VDC/2A. Cuando el Partidor es sometido a carga, la luz indicadora de carga parpadeará todo el tiempo. Cuando las 4 luces led indicadoras de carga estén encendidas, esto significa que el Partidor de Batería esta cargado al máximo



¿CÓMO SE ENCIENDE LA LINTERNA?

Lleve el interruptor maestro a la posición ON, presione el selector de funciones durante 3 segundos para iniciar la función de linterna, después presione nuevamente el selector de funciones para cambiar a función luz parpadeante, presione nuevamente para luz SOS y finalmente presione el selector de funciones para apagar la linterna.

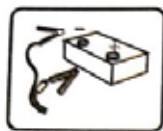
Con el interruptor maestro en posición ON, presione el selector de funciones 2 veces rápidamente, se encenderá la luz de emergencia. Repita el procedimiento para apagar.

¿CÓMO CARGAR EL CELULAR U OTROS APARATOS ELÉCTRICOS?

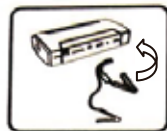
Con el Interruptor Maestro en posición ON, conecte el celular o aparato electrónico a una de las salidas USB. Después presione el selector de funciones una vez, comenzará la carga del aparato electrónico.

PARTIDA DE EMERGENCIA DE UN AUTO:

Partida de emergencia de un auto



Conecte la pinza negra al borne (-), Conecte la pinza roja al borne (+) de la batería.



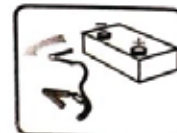
Conecte el plug al Partidor de Baterías



Encienda el vehículo



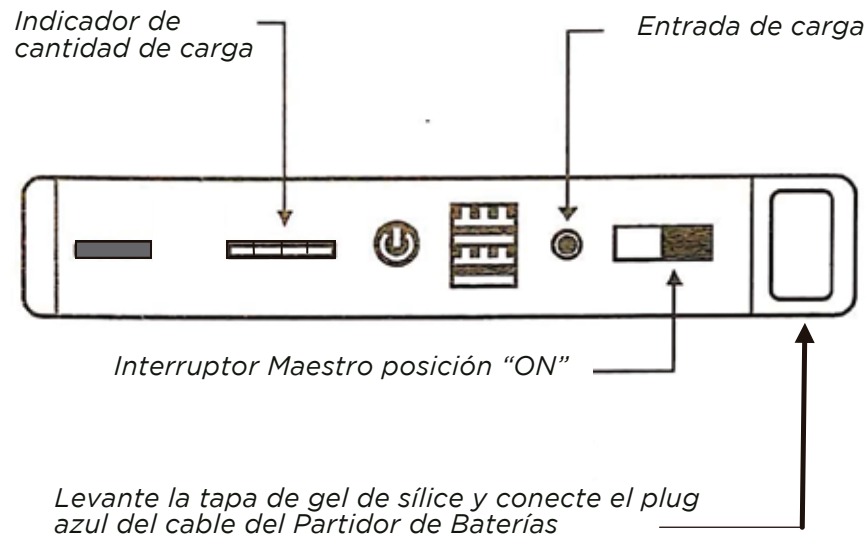
Retire el plug desde el Partidor de Baterías



Retire las pinzas desde los bornes de la batería

- Antes de hacer partir el vehículo, asegúrese que a lo menos haya 3 luces led azules encendidas, en la luz indicadora de carga.
- Conecte la pinza negra al terminal negativo (-) de la batería. Conecte la pinza roja al terminal positivo (+) de la batería.
- Conecte el plug azul al Partidor de Batería
- Encienda el motor del vehículo.
- Una vez que el vehículo haya partido, desconecte el cable de las pinzas desde el Partidor de Baterías y a continuación desconéctelo desde los bornes de la batería dentro de un tiempo de 30s.





PRECAUCIONES EN EL USO Y CUIDADO DEL PARTIDOR DE EMERGENCIA DE BATERÍAS DE AUTO

Algunos usuarios pueden conectar erróneamente el positivo y negativo de los terminales de la batería del auto, lo que podría producir daños al Partidor y al vehículo, asegúrese de conectar correctamente el polo positivo y negativo del cable de carga a los terminales (+) y (-) de la batería.

Si el Partidor de emergencia de baterías no puede hacer partir el auto, chequee que las pinzas del cable de carga estén firmemente sujetas a los terminales de la batería y que estos no estén oxidados o con suciedad.

Durante la partida, si el Partidor no puede hacer partir el auto después de 3 a 5 intentos, deténgase y chequee otras posibles averías. De lo contrario tanto el fusible de protección como el Partidor podrían sufrir daños.

Cuando se encienda el motor del vehículo, remueva el cable de carga desde el Partidor y desconecte las pinzas desde los terminales de batería en un tiempo máximo de 30s.

Este Partidor de baterías está diseñado para trabajar con vehículos de gasolina hasta 3.0L, 12VDC.

No deje desatendido el Partidor mientras se carga, y efectúe la carga lejos de materiales inflamables. Utilice solo los cargadores o adaptadores proporcionados en este set.

Para prolongar la vida útil del Partidor, manténgalo con una carga de alrededor de un 30% (1 o 2 luces led encendidas).

No cargue el Partidor cuando se encuentre muy frío (menos de 5°C) o muy caliente.

Almacene el Partidor en un lugar seco, a una temperatura entre 5°C a 25°C.