

# GADNIC

MANUAL DE USUARIO

POWER BANK 15000MAH  
*KPB53*



BC000053

SERVITECH

SERVICIO TÉCNICO OFICIAL GADNIC  
[www.servitech.com.ar](http://www.servitech.com.ar)

☎ 11 6260 1114 (sólo texto)  
[serviciotecnico@servitech.com.ar](mailto:serviciotecnico@servitech.com.ar)

## ¿CÓMO CARGAR ESTE PRODUCTO?

1. identificación de la energía, pulse el botón, la luz no se enciende, lo que indica que la batería está baja y necesita ser cargada, cuando la carga de la luz azul se enciende para seguir utilizando.

2. Los siguientes son métodos de carga orientados al producto

Método 1: Conectado al ordenador

**3. Retira el cable accesorio del producto, conecta el cable al adaptador y enchúfalo al conector DC-IN del producto y conecta el conector USB del otro extremo al USB del ordenador.**

**El indicador luminoso de carga parpadea. Hay varias luces cuando está completamente cargado.**

4. Método: adaptador USB

**5. Retire el cable de los accesorios del producto, conecte el cable**

al adaptador, luego conecte el adaptador a la toma DC-In del producto y conecte el otro extremo del puerto USB al USB del adaptador DC5V. La luz de la punta parpadea cuando se está cargando y hay varias luces cuando está completamente cargada. Cómo cargar los productos digitales.

6. La alimentación móvil se utiliza para cargar teléfonos móviles y productos digitales con una entrada DC-5V. Elección del cable de carga El cable de carga es la primera esposa para cargar el producto o el puerto de carga y descarga con el que viene el producto (elija el adaptador adecuado para diferentes dispositivos).

## MANTENIMIENTO

1. El cuerpo de este producto, clásico y elegante, es fácil de transportar y de mantener adecuadamente.

2. Mantenga este producto seco. La lluvia, la humedad y los líquidos pueden corroer las piezas electrónicas y el cableado.

**3. No utilice este producto a altas temperaturas; las altas temperaturas acortarán la vida de los componentes electrónicos. Pérdida de baterías en mal estado, y envejecimiento de algunos plásticos, o incluso explosión.**

4. No deje caer ni golpee el producto, la manipulación brusca puede dañar la placa de circuito interno.

5. No intente desmontar su producto

## Precauciones

1. La primera vez que se utiliza este producto, que está completamente cargado, cuatro luces siguen para cargar durante 20 minutos.

2 Cuando utilice este producto, por favor, encienda la pantalla de su dispositivo electrónico y asegúrese de que:

3 Puerto de carga es el correcto para garantizar que el producto funciona correctamente en todo momento.

4 Durante el proceso de carga de un dispositivo electrónico, su luz azul se apaga, indicando que su producto no tiene batería y que necesita ser cargado.

5 Una vez que el dispositivo electrónico esté completamente cargado, tire del cable de salida para evitar la entrega gratuita de energía.

## ELEMENTOS DE SEGURIDAD

Sistema de control inteligente con protección múltiple (control de carga, protección de descarga, protección de sobrecarga, protección de cortocircuito)

Diseño de salida USB 5V, con excelente compatibilidad internacional, compatible con USB, ya sea cualquier marca de teléfono móvil iPhone, Samsung P1000, Pocket PC, PSP, NDSL, consola de juegos NDSL, MP3/MP4, GPS Bluetooth, iPad y otros tablet PC, cámara digital y otros dispositivos, se puede cargar de forma gratuita a El iPower 9600 es compatible y se puede cargar enchufando el mismo cable de datos que viene con el dispositivo, lo cual es muy cómodo y práctico.

Entorno de entrada suelto, protección inteligente de chip buck, siempre que el voltaje de entrada sea DC4.5V-20V, independientemente del tamaño de la corriente, puede cargar directamente en la energía móvil, sin necesidad de preocuparse de cargar sin energía, seguro y sin preocupaciones.

Indicador LED, indicación de toda la carga de entrada, indicación de la potencia de salida, indicación de la carga de la batería, hacer que el producto sea más simple y claro LED indicación