

# ITEM 4742: POWER BANK KHATIM

## MANUAL DE USUARIO

**PRECAUCIONES IMPORTANTES DE SEGURIDAD:** antes de su uso, por favor tenga en cuenta las siguientes precauciones. Su incumplimiento puede ser peligroso y puede ocasionar daños en sus dispositivos móviles.

- La unidad contiene una batería interna de iones de litio de 2200mAh. Cuando la utilice por primera vez o tras un período prolongado de almacenamiento, cargue completamente la unidad antes de su uso. La unidad alcanzará su máximo rendimiento después de 2 o 3 ciclos completos de carga y descarga.
- El uso de adaptadores de corriente o cables USB incorrectos pueden dañar tanto sus dispositivos móviles como el Power Bank.
- No sumergir en agua ni exponer a condiciones meteorológicas extremas.
- Evite cualquier golpe sobre el dispositivo.
- Mantenga el dispositivo alejado de fuentes de calor o fuego.
- Mantenga el dispositivo fuera del alcance de los niños.
- Durante la carga, la carcasa del Power Bank puede calentarse ligeramente, es normal que se genere calor en los procesos de carga y descarga.

## ESPECIFICACIONES:

Capacidad: 2200mAh – Batería de Litio.

Entrada: DC5V / 500mA.

Salida: DC5V / 1000mA.

Vida útil de la batería: más de 500 ciclos de carga.

Cable micro USB incluido

## INSTRUCCIONES:

**Luz indicadora:** Durante los procesos de carga se encenderá una luz roja parpadeante en el dispositivo de alimentación portátil. Una vez esté finalizado el proceso de carga ésta se mantendrá fija. Cuando conecte un dispositivo móvil al Power Bank, se encenderá una luz de color azul, ésta indica la transmisión de carga del Power Bank a dicho dispositivo.

- Carga del dispositivo de alimentación portátil: conecte el cable de conexión al cargador portátil por la conexión micro USB (IN). Seleccione, y adecue si es necesario, la toma de corriente más idónea y conecte el dispositivo de alimentación.
- Carga de dispositivos móviles: conecte el dispositivo móvil que desee cargar al Power Bank por el puerto de salida (OUT) utilizando un cable con conexión USB.
- Al finalizar cada uno de los procesos, no olvide retirar el cable USB.

## **USER MANUAL**

**IMPORTANT SAFETY PRECAUTIONS:** Before use please note the following safety precautions. Failure to comply may be dangerous and cause damage to your mobile electronic devices.

- The power bank unit contains an internal 2200mAh lithium ion battery. Upon initial use or after a prolonged period of storage, fully charge the unit before use. The unit will reach its maximum performance after 2 or 3 full charging and discharging cycles.
- Using an incorrect power adaptor or USB cable could cause damage to both your mobile devices and the Power Bank.
- Do not submerge in water or expose to adverse weather conditions.
- Avoid dropping the device.
- Keep the device away from fire and high temperatures.
- Keep the device out of reach of children.
- During charging, the Power Bank case may become slightly warm. This is normal as the charging and discharging process generates heat.

### **SPECIFICATIONS:**

Capacity: 2200mAh – Lithium Battery.

Input: DC5V / 500mA.

Output: DC5V / 1000mA.

Battery Life: More than 500 charging cycles.

Micro USB cable included

### **INSTRUCTIONS:**

**Indicator light:** During the charging process a flashing red light will appear on the portable power device. The light will remain permanently on once the charging process is complete. When connecting a mobile device to the Power Bank a blue light will appear. This indicates that the Power Bank is charging the attached device.

- **Charging the portable power device:** Connect the micro USB connector cable to the (IN) port on the portable charger. Connect the standard USB port to the power source such as a power adapter, computer's USB port or any other USB source.
- **Charging mobile devices:** Connect the USB cable to the mobile device using the appropriate connector. Connect the other end of the USB cable to the (OUT) port of the portable charger.
- Remove the USB cable at the end of each process.