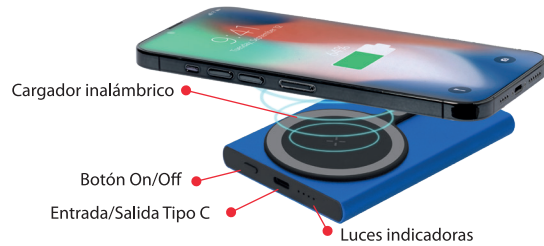


21762 - POWER BANK BERTEX

21762 - Power Bank Bertex Manual de instrucciones (Esp)



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 compuesta por una celda de polímero de litio con una capacidad total de 5.000mAh. 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 ó 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.
- Para evitar riesgos durante el proceso de carga, no coloque ningún objeto metálico entre el cargador y el dispositivo móvil.
- No utilizar dispositivos móviles con carcasa metálica

ESPECIFICACIONES:

Capacidad: 5000mAh / 3.85V – Batería de polímero de Litio.
Entrada/Salida Tipo C: 5-12V \equiv 3-1.67A, 20W
Salida carga inalámbrica: 5-9V \equiv 1-1.67A, 5-15W
Vida útil de la batería: más de 500 ciclos de carga.
Con indicador de carga, 4 Ledes.

INSTRUCCIONES:

Durante los procesos de carga del Power Bank los indicadores luminosos de color blanco empezarán a parpadear. Conforme el proceso de carga se vaya completando, estos indicadores de carga se irán quedando fijos.

Cuando conecte un dispositivo móvil al Power Bank se encenderán estos indicadores luminosos en función del nivel de carga disponible en la unidad.

Cuando el proceso de carga del dispositivo móvil se vaya completando, y por tanto agotando la batería en el dispositivo de alimentación (Power Bank), los indicadores de carga se irán apagando indicando el volumen de carga disponible en éste.

Cada tramo (indicador luminoso) representa el 25% del total.

- Carga del dispositivo de alimentación portátil: conecte un cable de conexión al cargador portátil por la conexión Tipo C. Seleccione, y adecue si es necesario, la toma de corriente más idónea y conecte el dispositivo a la fuente de alimentación.
- Carga de dispositivos móviles: conecte el dispositivo móvil que desee cargar al Power Bank por el puerto de salida utilizando un cable adecuado.
Para hacer uso de la carga inalámbrica, coloque un dispositivo compatible con carga Qi sobre el cargador. Asegúrese de que su dispositivo está colocado en el centro del cargador. Si la carga se produce correctamente el indicador led azul permanecerá encendido. Puede hacer uso de la carga por cable e inalámbrica al mismo tiempo.
- Al finalizar cada uno de los procesos, no olvide retirar el cable USB.



El símbolo de referencia tanto en el producto como en su manual de usuario, indica que al final de la vida útil de los aparatos eléctricos y/o electrónicos, éstos deberán reciclarse por separado de sus residuos domésticos. Existen medios adecuados para recoger este tipo de material para su correcto reciclaje.

Para obtener más información, póngase en contacto con la autoridad local.

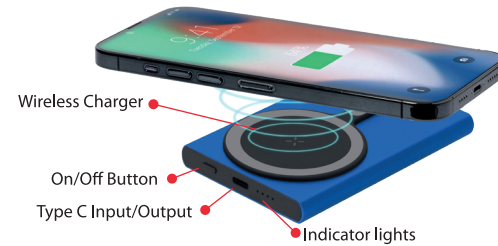
Por la presente, Mtko Catal Importaciones S.L. declara que este equipo radioeléctrico es conforme con la Directiva 2014/53/UE. El texto completo de la declaración UE de conformidad está disponible en: www.mkto.es (búsqueda por referencia).



FABRICADO EN PRC

MKTO CATAL IMPORTACIONES S.L. B04267225
Ctra. de Huelcal-Overa, s/n, 04640, Pulpis, Almería, Spain.
productsafety@mkto.es

21762 - Power Bank Bertex User Manual (Eng)



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 a battery made of a lithium polymer cell, with an overall 5.000mAh capacity. 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.
- To avoid risk, do not place any metal objects between the charger and the mobile device during the charging process.
- Do not use mobile devices with a metal case

SPECIFICATIONS:

Capacity: 5000mAh / 3.85V – Lithium Polymer Battery.
Type C Input/Output: 5-12V \equiv 3-1.67A, 20W
Wireless output: 5-9V \equiv 1-1.67A, 5-15W
Battery Life: More than 500 charging cycles.
With charge indicator, 4 Leds.

INSTRUCTIONS:

During the charging process of the power bank the white lights of the charge indicators will start to flash. As the charging process is completing the lights will start to remain fixed.

When a mobile device is connected to the power bank the indicator lights will appear according to the charge level available on the unit.

During the charge transmission, the power of the portable charging device will decrease and the lights on the charge indicator will start to disappear indicating the remaining charge capacity available.

Every step(indicator light) represents 25% of the total charge.

- Charging the portable power device: Connect a connector cable to the Type C port on the portable charger. Select and change the power source if necessary and connect to the Power Bank.
- Charging mobile devices: Connect the USB cable to the mobile device and connect the other end of the USB cable to the output port of the portable charger.
To use the wireless charger, place your Qi compatible device on top of the wireless charger, ensuring that it is centrally positioned.
When it is charging correctly the blue indicator light will turn on.
Cable and wireless charging can be used at the same time
- Remove the USB cable at the end of each process.



This symbol both in the product and its user manual indicates that at the end of the devices electrical life, it should be recycled separately from your household waste. There are adequate means to dispose of this material for proper recycling. For more information, contact your local authorities,



MADE IN PRC

MKTO CATAL IMPORTACIONES S.L. B04267225
Ctra. de Huelcal-Overa, s/n, 04640, Pulpis, Almería, Spain.
productsafety@mkto.es

Hereby, Mtko Catal Importaciones S.L. declares that this radio equipment is in compliance with Directive 2014/53/UE. The full text of the UE declaration of conformity is available at: www.mkto.es (search on reference).