

## Cargador de Batería Portátil USB de 3 Puertos con Banco de Potencia Móvil de 20,100 mAh - Iones de Litio, USB-IF, Negro

NÚMERO DE MODELO: UPB-20K0-2U1C



El banco de potencia compacto de 20,100 mAh carga hasta 3 smartphones, tabletas, e-readers y otros dispositivos móviles sin usar un tomacorriente de CA.

### Características

#### La Batería de Ion de Litio de 20,100 mAh Carga sus Dispositivos Móviles sin un Tomacorriente de CA

No más búsquedas frenéticas de un tomacorrientes cuando se está agotando la energía de la batería de su dispositivo móvil. Pequeño y ligero, este banco de energía de alta capacidad aprovecha los 20,100 mAh de capacidad de la batería para cargar hasta tres dispositivos móviles al mismo tiempo, incluyendo smartphones, tabletas, e-readers y dispositivos de juegos portátiles. Las baterías de ion de litio duran más que las de plomo-ácido y al final le ahorran dinero. El UPB-20K0-2U1C es compatible con dispositivos Android, Apple y Windows.

#### 3 Puertos USB le Permiten Mantener su Teléfono y otros Dispositivos Esenciales Listos para su Uso

Dos puertos USB-A proporcionan 5V 2.4A (12W) de potencia total por puerto. Los puertos son compatibles con BC 1.2, con 1.5A de energía de carga rápida para dispositivos Apple. El puerto USB-C soporta carga PD hasta 5V 3A (15W), 9V 3A (27W), 12V 3A (36W), 15V 3A (45W) y 20V 2.25A (45W). Los tres puertos proporcionan un máximo de 57W de potencia de carga simultáneamente.

#### Protege sus Costosos Dispositivos Durante la Carga

Las funciones de seguridad integrales garantizan una carga libre de preocupaciones de los dispositivos móviles. El banco de potencia proporciona protección contra corto circuito, sobrevoltaje, sobrecorriente, sobrecarga y descarga excesiva.

#### Fácil de Recargar para la Próxima Vez que Salga de Casa

Una batería de ion de litio con capacidad de 20,100 mAh proporciona carga a consumo máximo de energía por horas, haciendo que sus dispositivos estén listos cuando los necesite. Los LEDs de Estado le permiten saber cuánta capacidad de batería queda. Cuando sea hora de cargar la batería interna, use el cable USB-C incluido para conectar el puerto USB-C del banco de potencia a un puerto USB-C en una computadora o cargador de pared.

#### La Certificación USB-IF Garantiza Pruebas Rigurosas y Rendimiento al Máximo

Este banco de potencia cumple con los altos estándares del USB Implementers Forum, Inc., [USB-IF], una organización sin fines de lucro constituida por empresas que desarrollaron la especificación USB. Recibir la certificación USB-IF significa que el UPB-20K0-2U1C cumple los más altos estándares

### Destacado

- Ideal para viajes por carretera, caminatas, apagones y otras aplicaciones sin alimentación de CA
- Los puertos USB-A y USB-C proporcionan 57W de potencia máxima de carga simultáneamente
- La capacidad de la batería de ion de litio de 20,100 mAh es suficiente para horas de consumo máximo de energía
- Certificado por USB-IF para asegurar el más alto grado de construcción y rendimiento
- Los LEDs indicadores muestran de un vistazo la capacidad remanente de la batería del banco de potencia

### Aplicaciones

- Cargue tabletas y otros dispositivos móviles mientras esté lejos de su casa u oficina
- Mantenga la capacidad de la batería de sus smartphones mientras acampa o camina
- Mantenga sus dispositivos móviles trabajando durante un corte de energía de la red pública

### El Paquete Incluye

- UPB-20K0-2U1C – Cargador de Batería USB de 3 Puertos con Banco de Potencia Móvil de 20,100 mAh

ambientales, mecánicos y eléctricos de la industria. Funciona con sus dispositivos, adaptadores y cables USB con seguridad y eficiencia superior.

**La Compacta Caja Cabe en un Bolsillo para Carga Sobre la Marcha**

Una solución de energía ideal cuando usted está de viaje o atrapado en algún sitio sin electricidad conveniente, el cargador de batería portátil pesa menos de 454 g [1 lb]. Cabe cómodamente en su bolso, bolsillo, o mochila para mantener operando cuando lo necesite su teléfono, tableta, e-reader, reproductor de MP3, cámara digital u otro dispositivo de mano.

- Cable USB-C (M/M), 91.4 cm [3 pies]
- Manual del Propietario

## Especificaciones

| GENERALIDADES                                      |  |
|--|--|
| Código UPC   | 037332214218   |
| Protección contra sobrecorriente                   | Sí   |
| SALIDA   |  |
| Puertos de Carga / Amperes                         | (1) 2.25A; (2) 2.4A  |
| Capacidad de Salida                                | 57W  |
| Método de Carga                                    | USB  |
| INTERFAZ DE USUARIO, ALERTAS Y CONTROLES           |  |
| Indicadores LED                                    | Los LEDS se iluminarán para indicar el Estado de Carga del Dispositivo USB así como el Estado de Carga del Banco de Potencia. Para información de los LED, consulte el manual. |
| FÍSICAS  |  |
| Color  | Negro  |
| Material de Construcción                           | ABS  |
| Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / cm)           | 4.60 x 23.50 x 11.81   |
| Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / pulgadas)     | 1.81 x 9.25 x 4.65   |
| Peso de Envío (kg)                                 | 0.60   |
| Peso de Envío (lb)                                 | 1.32   |
| Dimensiones de la Unidad (Al x An x Pr / cm)       | 2.2 x 8 x 16.24  |
| Dimensiones de la Unidad (Al x An x Pr / pulgadas) | 1 x 3.2 x 6.4  |
| Tipo de Empaque de Unidad                          | Caja   |
| Peso de la Unidad (kg)                             | 0.36   |
| Peso de la Unidad (lb)                             | 0.8  |
| AMBIENTALES  |  |



|  |   |
|--|---|
| Rango de Temperatura de Operación                  | 0 °C a 40 °C [32 °F a 104 °F]             |
| Rango de Temperatura de Almacenamiento             | -20 °C a 60 °C [-4 °F a 140 °F]           |
| Consumo de Energía (Watts)                         | 57  |
| Rango de Humedad de Operación                      | De 20% a 90% de HR, Sin Condensación      |
| Rango de Humedad de Almacenamiento                 | De 5% a 45% de HR, Sin Condensación       |
| <b>CONEXIONES</b>                                  |   |
| Puertos  | 3   |
| Lado A - Conector 1                                | USB C (HEMBRA)                            |
| Lado B - Conector 1                                | (2) USB A (HEMBRA)                        |
| Enchapado del Conector                             | Níquel                                    |
| Enchapado del Contacto                             | Níquel                                    |
| <b>CARACTERISTICAS/ESPECIFICACIONES</b>            |   |
| Especificación USB                                 | USB 3.1 Gen 1 (hasta 5 Gbps)              |
| Controlador Requerido                              | No  |
| Compatible con Carga Rápida (Quick Charge)         | No  |
| Tecnología   | USB                                       |
| <b>CERTIFICACIONES</b>                             |   |
| Certificaciones                                    | Probado para CE, FCC, RoHS, REACH, USB-IF |
| <b>GARANTIA</b>                                    |   |
| Periodo de Garantía del Producto (A Nivel Mundial) | Garantía limitada por 1 año               |