

MANUAL DE USUARIO



Rocket X23
20 000mAh

FICHA TÉCNICA

Nombre del producto	Rocket X23
Lote	JX2412A
Capacidad	20 000 mAh / 3.7V - 74Wh
Entradas	Entrada tipo C: 5V-2.6A / 9V-2A / 12V-1.5A Entrada micro USB: 5V-2A / 9V-2A / 12V-1.5A
Salidas	Salida tipo C: 5V-3A / 9V-2.22A / 12V-1.67A (PD20 W) Salida USB1: 5V-3A / 9V-2A / 12V-1.5A / 10V-2.25A (MÁX 22.5W) Salida total de Tipo C + USB 1: 5V - 3.0A Salida de potencia máxima: 22.5 W (PD20 W)
Tiempo de carga	12V-1.5A aprox. 5.5 Horas
Adicional	Linterna
Indicador de batería	Pantalla digital
Peso	409 g
Dimensiones	149*67*29 mm

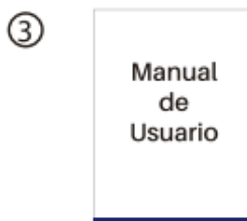
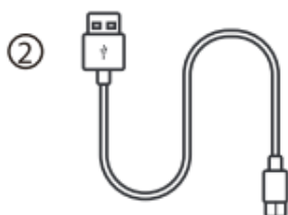
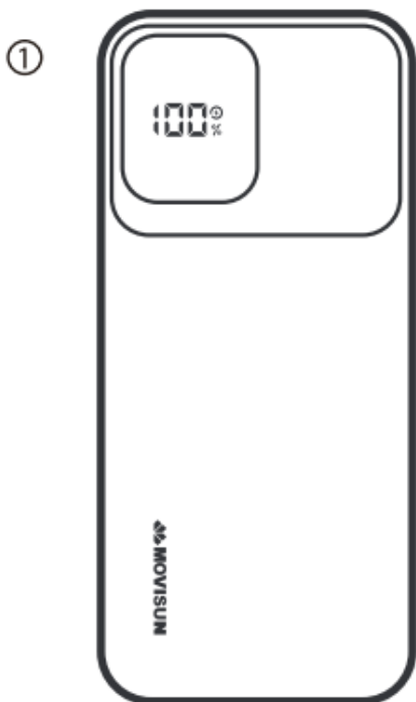
***El tiempo de carga del Rocket X23 puede variar según el protocolo de carga del cable que se utilice.**

NOTA:

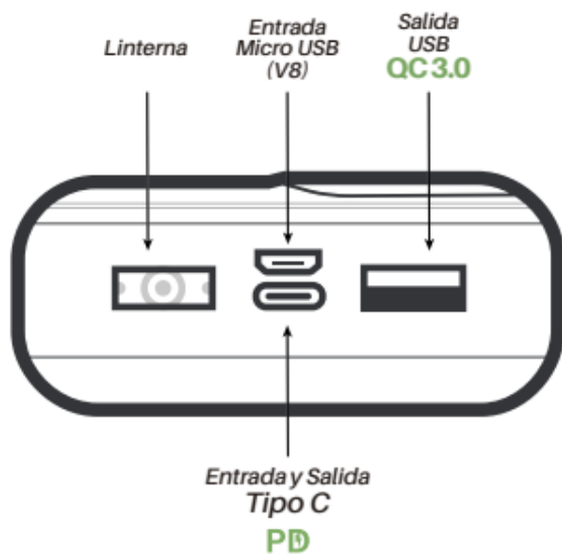
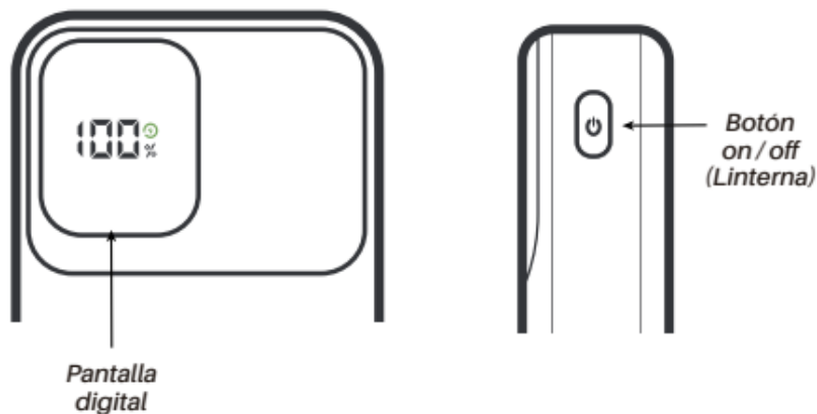
- La entrada Tipo C es el único que tiene doble función. Funciona como salida de carga y como entrada de carga.
- La entrada Tipo C sirve para cargar el Rocket P12.
- El tiempo de carga de un dispositivo varía dependiendo de cuantas salidas se utilicen (pueden ser 1, 2 o hasta 3 puertos) y de que salidas se utilicen del Rocket P12 (pueden ser Tipo C o USB 1/2).

LISTA DE PRODUCTO

- ① Power Bank Rocket X23
- ② Cable de Carga Tipo C
- ③ Manual de Usuario



ESQUEMÁTICO

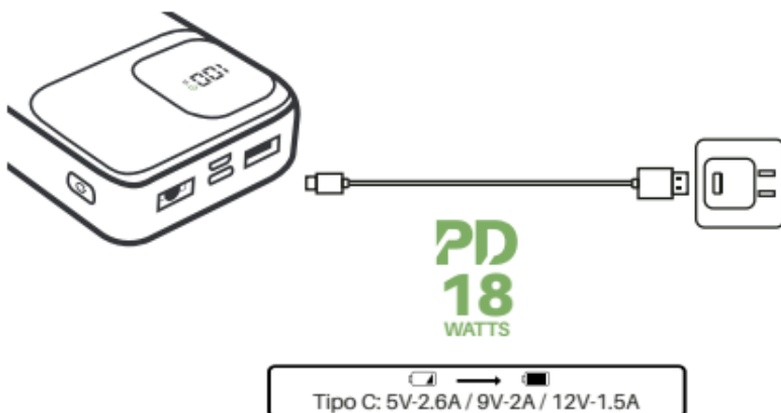


MODO DE USO

CARGANDO EL POWER BANK

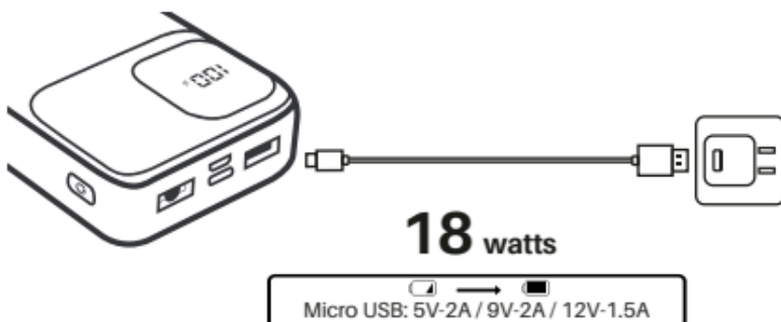
Entrada Tipo C

Si se utiliza la entrada tipo C, la potencia de carga máxima puede llegar hasta los 18 watts.



Entrada Micro USB (V8)

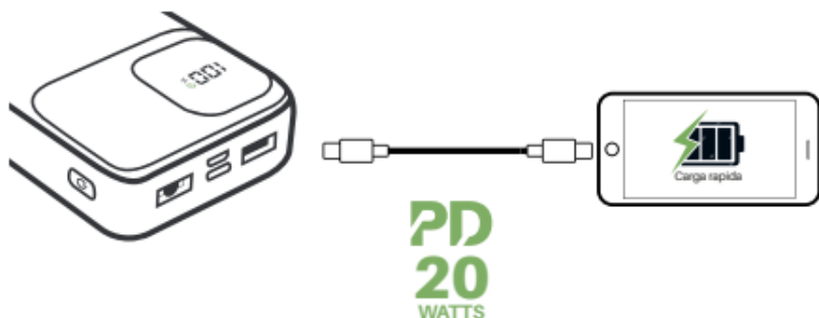
Si se utiliza la entrada micro USB, la potencia de carga máxima puede llegar hasta los 18 watts.



CARGANDO OTROS DISPOSITIVOS

Salida Tipo C

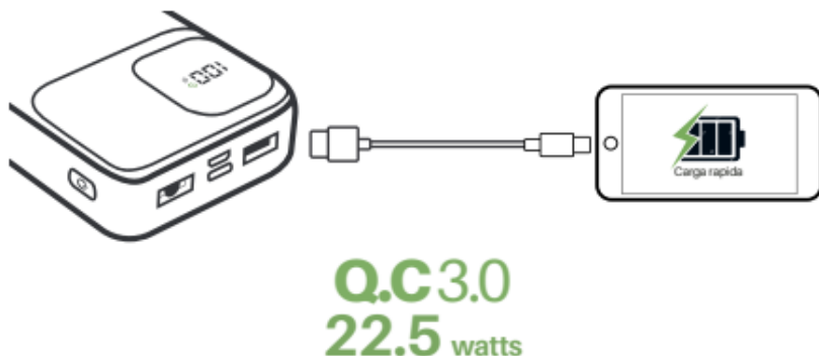
Si se utiliza solo la salida tipo C la potencia de carga máxima puede llegar hasta los 20 watts.



Tipo C: 5V-3A / 9V-2.22A / 12V-1.67A (PD20 W)

Salida USB 1

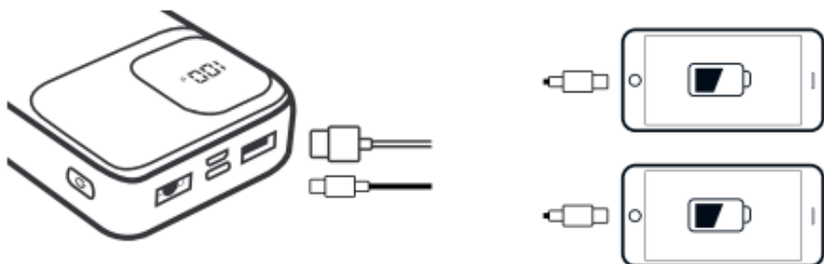
Si se utiliza la salida USB 1 la potencia de carga máxima puede llegar hasta los 22.5 watts.



USB 1: 5V-3A / 9V-2A / 12V-1.5A / 10V-2.25A (MAX 22.5W)

Salida Tipo C + USB 1

Si se utiliza al mismo tiempo las salidas tipo C y USB, la potencia de carga máxima puede llegar hasta los 15 watts.



15 watts



Tipo C + USB 1: 5V-3.0A

LINTERNA



Mantenga presionado 3s
encienda / apague linterna

Cuándo el Rocket X23 tenga la linterna encendida:



Presione 1 vez
- **Luz intermitente**
- **Luz continua**

INDICADOR DE BATERÍA

El cargador portátil cuenta con una pantalla digital.



- Presione 1 vez **nivel de batería**
- Presione 2 veces para **apagar la pantalla**



Nota:

- Hay ocasiones en las que el ícono ⚡ no aparecerá. Esto quizá se deba al protocolo de carga de los equipos utilizados, siendo estos de menor o diferente voltaje/amperaje al Rocket X23.

- El indicador ⚡ tampoco aparecerá si se usa la entrada de carga Micro USB o las salidas de carga tipo C y USB al mismo tiempo, debido a que no cumplen los requisitos de carga rápida.

ADVERTENCIA



POR FAVOR, LEA DETENIDAMENTE LAS SIGUIENTES INDICACIONES ANTES DE USAR EL PRODUCTO

ADVERTENCIAS DE USO Y SEGURIDAD DEL PRODUCTO

- El producto debe de ser guardado en un espacio limpio y ventilado.
- La distancia de recepción es de hasta 10 metros de distancia sin obstáculos (paredes, puertas, mochilas, etc).
- Evite contacto con materiales corrosivos y mantenga el producto alejado de fuentes de fuego y/o calor.
- El mal uso del producto puede causar daños peligrosos, como calentamiento, ruptura, humo o fuego en la batería, y el funcionamiento de la batería se verá afectado.
- No desarme , repare ni modifique el producto.
- No coloque el producto en agua u otro solvente. Tenga cuidado de que el producto no se moje durante su almacenamiento.
- No deforme o golpee el producto.
- Si no lo usa por mucho tiempo, por favor cargue el producto hasta la mitad de su batería.
- Explique el correcto funcionamiento del producto a los niños.

Nota:

Nuestro producto ha sido estrictamente inspeccionado por el QA (Aseguramiento de Calidad). En caso el cliente encuentra que el producto tiene un olor especial, se sobrecalienta u otros fenómenos anormales, por favor póngase en contacto con nosotros.

ADVERTENCIAS DE USO Y SEGURIDAD DE LA BATERÍA

- El uso impropio de la fuente de energía dañará la batería del producto.
- Cargue los **audífonos** a tiempo cuando la batería está baja. Evite la desconexión por baja batería.
- Se recomienda cargar el producto con cargadores y cables de MOVISUN o de otras marcas originales. Si utiliza un cargador no original de menor calidad, la batería se puede sobrecalentar, quemar o explotar.
- Cuando use la fuente de energía por primera vez, necesita usar un cargador estándar de 5V 2A / 1A para cargar la batería.
- La batería contiene combustibles orgánicos. Si la batería es usada incorrectamente, se va a romper, sobrecalentar, filtrar, etcétera; ocasionando daño permanente a la batería.
- La batería del producto tiene un dispositivo de protección de seguridad incorporado. No provoque un cortocircuito en la batería.
- No utilice la fuente de alimentación cerca de una llama, estufa o lugares donde la temperatura es mayor que 60°C. Las altas temperaturas pueden derretir la carcasa de plástico.
- El uso excesivo de la batería puede causar calentamiento excesivo, fuego o explosión. Una vez que el producto esté cargado por completo desconéctelo de la fuente de energía.
- Si usted encuentra algún problema o peligro con la fuente de energía, deje de usarla inmediatamente.
- La batería contiene materiales peligrosos que necesitan ser reciclados o destruidos por personal calificado. Contáctese con su oficina local para asegurar que la batería sea desechada correctamente.

***Para mayor información acerca de nuestros productos, visite
nuestra página web: www.movisunshop.com***