

# MANUAL DE USUARIO

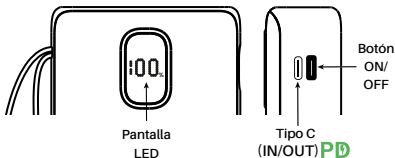


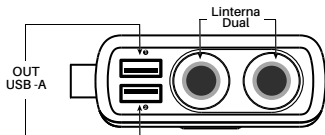
**Rocket X22**  
20000mAh

## FICHA TÉCNICA

Producto:	Rocket X22
Lote:	JX2404A
Capacidad:	20000mAh / 3.7V - 74Wh
Entradas:	TIPO-C: 5V/2.6A, 9V/2.1A, 12V/1.67A
Salidas:	TIPO-C: 5V/3A, 9V/2A, 12V/1.5A; USB1/USB2: 5V/3A, 5V/4.5A, 4.5V/5A, 9V/2A, 12V/1.5A; TIPO-C+USB1/2 salida total: 5V/3.0A  Salida de Potencia Máxima: 22.5W (PD20W)
Tiempo de carga:	5V-2.6A, Apróx. 7,5 horas 9V-2A, Apróx. 5,5 horas
Dimensión:	149 x 70 x 28 mm
Peso:	428 g

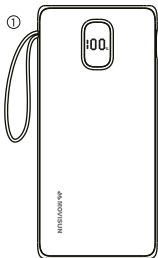
## ESQUEMÁTICO





## LISTA DE PRODUCTO

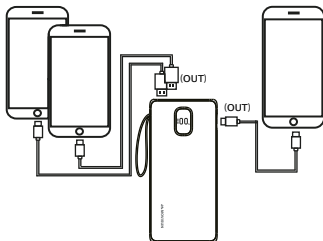
- ① Power Bank **Rocket X22**
- ② Cable de carga Tipo C
- ③ Manual de usuario



## MODO DE USO

Para cargar otros dispositivos, utilice las salidas USB o Tipo C. conecte el cable al dispositivo que desea cargar.

El Rocket X22 puede cargar tres dispositivos al mismo tiempo.



El Rocket X22 funciona con los siguientes dispositivos:



Tablet



Smartphone



MP3



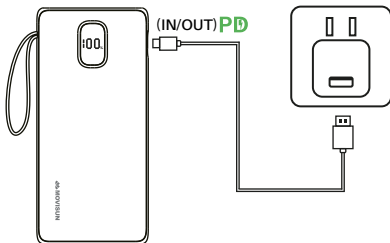
PSP



Cámara



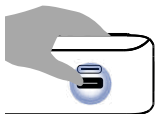
Para cargar el Rocket X22, utilice la entrada Tipo C. conecte el cargador portátil a una fuente de energía.




**Nota:** La entrada Tipo C también funciona como salida de carga, es decir que es el único que tiene doble función: Carga el Rocket X22 y otros dispositivos.

-El tiempo de carga varía dependiendo que salida se utilice y cuantas salidas se utilicen.

## LINTERNA DUAL



**ENCENDER/ APAGAR**  
 **MANTENER PRESIONADO**  
 Mantener presionado 2 segundos para encender y apagar la linterna.

## INDICADOR DE BATERÍA

El cargador portátil cuenta con una pantalla LED. Presione el botón del lado derecho, la pantalla LED se encenderá y mostrará el porcentaje de batería



## 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 una habitación limpia y ventilada a temperatura ambiente.
- Evite contacto con materiales corrosivos y mantenga el producto alejado de fuentes de fuego y/o calor.
- El producto es recargado una vez cada 6 meses durante su almacenamiento.
- 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 use objetos pesados u otros objetos para deformar o golpear 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 antes de usar.



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

#### ADVERTENCIAS DE USO Y SEGURIDAD DE LA BATERÍA

- Uso impropio de la fuente de energía dañará la batería y el producto que se está cargando.
- 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 puede sobrecalentarse, 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.- Mantenga la batería en un ambiente seco y ventilado.
- 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.

**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.**

*Para mayor información acerca de nuestros productos,  
visite nuestra página web: [www.movisunsa.com](http://www.movisunsa.com)*