



10000
mAh
Batería de polímero
de litio de alta calidad



2
veces
ciclo de
carga completa

3 puertos
de salida
USB-C®(x1)
USB-A(x2)

LED de
4 niveles
Indicador de carga
y batería

PowerCell Plus

Banco de energía de 10000mAh con 3 puertos



Energía compacta

Nunca te faltará carga con el **PowerCell Plus** de KlipXtreme, un elegante compañero que mantiene tus dispositivos cargados. Este banco de energía ultra-delgado tiene suficiente capacidad para cargar completamente tu teléfono inteligente o tableta dos veces. Con dos puertos USB-A y conectividad USB-C® bidireccional, este banco maneja múltiples dispositivos con facilidad. Diseñado para una impresionante cantidad de 500 ciclos de recarga y con un diseño liviano, **PowerCell Plus** brinda una energía confiable que cabe fácilmente en tu bolsillo.

Características destacables

- Puerto USB-C® bidireccional (salida y entrada) 15W máx.
- Dos puertos de salida USB-A 12W máx.
- Compatibilidad universal
- Este banco de energía se recarga al doble de la velocidad estándar (3,5-4h vía USB-C®)
- Delgado, ultraportátil y ligero
- Sistema multiprotección avanzado de 8 modos
- 500 ciclos de recarga a lo largo de la vida útil de la batería
- Carga tres dispositivos simultáneamente¹

Especificaciones técnicas

Información general	
MPN	KPB-500
Tipo de producto	Banco de energía de 10000mAh
Capacidad de la batería	10000mAh/3,7V/37Wh
Entrada	
Voltaje de CC de entrada micro USB	5V/2A
Voltaje de CC de entrada USB-C®	5V/3A
Tiempo de carga con entrada micro USB	4 - 4,5 h
Tiempo de carga con entrada micro USB	3,5 - 4 h
Salida	
Número de puertos de carga	3 (2x USB-A + USB-C®)
USB-A DC	5V/2,4A (12W máx.)
USB-C® DC	5V/3A (15W máx.)
Aspecto físico	
Material de la carcasa	ABS+PC
Especificaciones del cable USB-A a USB-C®	3A
Longitud del cable USB-A a USB-C®	30 cm
Indicadores LED	Para mostrar el estado de la batería
Botón indicador de batería	Señala cuatro niveles de carga
Dimensiones del producto	13,8 x 7,3 x 1,4 cm
Peso del producto	220 g
Información adicional	
Contenido de la caja	Banco de energía y cable de carga USB-A a USB-C®
Estándares/certificaciones	CE/FCC/RoHS
Temperatura de funcionamiento	0 - 35 °C
Temperatura de almacenamiento	-10 - 60 °C
Humedad relativa	20 - 90 %
Garantía	1 año

1. Valores basados en un dispositivo con una batería de 3200 mAh. La potencia y velocidad de carga reales que ofrece cada puerto pueden variar dependiendo de cuántos puertos se estén usando simultáneamente, y del tipo tipo, tamaño, capacidad de batería y tecnología de carga de cada dispositivo conectado.