



Powerbank con celdas de polímero con una capacidad de 10,000 mAh TYPE-C QUALCOMM QC3.0 PD3.0 PMPB10QFB

Este modelo está dedicado a clientes que necesitan equipos eficientes y que valoran valores como el diseño estético y el diseño compacto.

#### CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

Capacidad: 10,000 mAh

Acabado del material de la carcasa

Quick Charge 3.0

2 salidas: USB,

Celdas de polímero tipo C

Indicador de carga LED

#### ACABADO DEL MATERIAL

La carcasa del modelo PMPB10QFB tiene un acabado de material en tela que le da estilo al dispositivo y es agradable al tacto.

El marco alrededor de los lados del dispositivo está hecho de plástico resistente, lo que proporciona una mayor resistencia a los arañazos.

#### EL SECRETO ESTÁ EN LAS LÍNEAS

Hasta hace poco, la mayoría de los dispositivos electrónicos estaban equipados con baterías de iones de litio.

Esta es una solución probada, que, sin embargo, tiene algunas limitaciones: el tamaño de la celda está determinado, por lo que los fabricantes que diseñan dispositivos deben adaptarse a ellos, renunciando a menudo a sus visiones futuristas de dispositivos visualmente atractivos.

La solución a este problema son las baterías de polímero.

Permiten a los fabricantes producirlos en casi cualquier forma, incluso de un milímetro de grosor.

También se caracterizan por una densidad ligeramente superior, gracias a la cual pueden alcanzar mayores capacidades con el mismo tamaño que las baterías de iones de litio.

Este tipo de baterías se pueden encontrar en los últimos ultrabooks, smartphones y powerbanks.

Es gracias a esto que hemos colocado potentes celdas de 10.000 mAh en una carcasa pequeña, delgada y liviana con unas dimensiones de 138 x 72 x 15 mm y un peso de 230 gramos.

Calle Picos de Europa, 9  
Pol. Ind. San Fernando II  
28830 San Fernando de Henares  
Madrid - Spain



#### EQUIPO EN EL QUE PUEDE CONFIAR

Las celdas con una capacidad de 10,000 mAh permitirán aproximadamente 3 ciclos completos de carga de la batería en su teléfono inteligente, dependiendo de la capacidad de su batería.

**NO PIERDAS TIEMPO** El Powerbank está equipado con tecnología Quick Charge 3.0, gracias a la cual podrás recargar el dispositivo hasta el 80% de su capacidad en 30 minutos.

El Powerbank también está equipado con un indicador LED funcional que le informa sobre el nivel de carga de la batería.

#### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Capacidad: 10,000 mAh / 3.7V / 37 Wh

Entrada micro USB: 5V / 2A 9V / 2A

Entrada tipo C: PD 5V / 3A 9V / 2A

Salida tipo C: PD 5V / 3A 9V / 2A 12V / 1.5A

Salida USB: Carga rápida 3.0 5V / 2.4A 9V / 2A 12V / 1.5A

Dimensiones: 138 \* 72 \* 15 mm

Peso: 230 gramos