



CARGA ELÉCTRICA
PANEL SOLAR



BATERIA LITIO
10.000mA 3,2V



LUZ LED SUAVE

PowerBank de carga Solar

Potencia	10W
Entrada / Salida	5V/ 2.1A
Batería	Polímero de Litio 10.000mA
Capacidad de la batería	10.000 mA para Smartphone
Uso recomendado	Para carga solar de 4 dispositivos, con indicador de 5 leds del estado de la carga de la batería y con conexión para cargar la batería desde la red mediante cable usb
Protecciones integradas	Contra sobredescarga Protección contra cortocircuitos Contra sobrecarga Contra baja tensión
Funciones	Soporte de carga rápida, pantalla LED
Entrada / salida	5V 2.1A
Cable entrada	USB, Tipo C 5V/2.1A
Cable salida	Micro USB, Tipo C, USB/DC 5V/2.1A
Color	negro ■
Unidades	100 unidades/caja



La presentación del producto puede sufrir modificaciones en función de las actualizaciones del modelo V1.13/8/25

