

## DESCRIPCIÓN

Si eres de esas personas que aman los viajes y las escapadas, este pack de power station y panel solar no puede faltar en tus aventuras. La power station cuenta con una potencia de 1.021 Wh y una capacidad de batería de 276.000 mAh, pantalla LED y 6 salidas de corriente para cargar smartphones, portátiles o incluso pequeños electrodomésticos. El panel solar plegable cuenta con una potencia de 120 W y unas dimensiones y peso muy reducidos. Además, se vincula a la app TuyaSmart, desde la que podrás regular la potencia. Este pack de power station y panel solar son la mezcla perfecta para tener una fuente de energía fiable vayas donde vayas.

### La combinación perfecta

El pack de power station y panel solar es la combinación perfecta. Gracias al panel, podrás cargar la power station con coste cero sin tener que depender de ninguna toma de corriente y sin importar dónde estés. Además, gracias al uso del panel solar serás más respetuoso con el medio ambiente, ya que podrás cargar tu power station sin necesidad de enchufarla a ninguna toma de corriente tradicional.

### Máxima capacidad y potencia para tu escapada

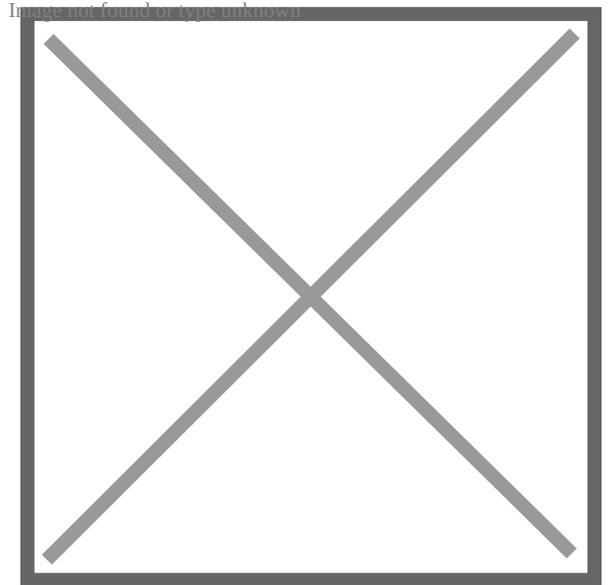
Su batería Li-Ion de 1021 Wh con una capacidad de 276.000 mAh te proporcionará energía más que suficiente para tus viajes. Con este pack podrás cargar la power station de una manera eco y con coste cero aproximadamente en 9 horas gracias al panel solar de 120 W (ampliable hasta 360 W con otro panel solar del mismo tipo). Si prefieres cargarla de manera tradicional, la cargarás al completo en unas 5 horas y media\* conectándola a cualquier red eléctrica a través de su entrada DC de 30 V o a su entrada USB-C de 100 W.

\*El tiempo de carga varía dependiendo de la fuente de energía. Panel solar 8-14 h / Adaptador de corriente AC 5-6 h / Entrada USB-C 13-14 h / Cargador coche 14-15 h

### Conecta hasta 6 dispositivos

Esta estación de energía dispone de 6 salidas de corriente desde las que podrás conectar distintos dispositivos o pequeños electrodomésticos. Las salidas están compuestas por 2 enchufes AC con una salida máxima de 2.400 W, 2 puertos USB-A 18 W, 1 puerto USB-C PD de 100 W y 1 puerto DC de 120 W. Y todo ello sin disponer de una red eléctrica externa. Un pack ideal para llevar de viaje o para conectar dispositivos extra en casa.

### Conectada y fácil de usar



Su conexión Bluetooth permite conectar la power station a la app TuyaSmart. Una app disponible para Android y Apple que te permitirá regular la potencia de cada uno de los puertos de salida desde tu móvil o tablet. Mantén un control total sobre tu consumo y disfruta todavía más de tus viajes. Además, incluye una pantalla LED que te lo cuenta todo. Cuando el producto está completamente cargado, la pantalla LED se apaga y deja de cargar. Cuando se activa alguna función, la pantalla se ilumina. Cuando la visualización de la pantalla no es necesaria, simplemente puedes pulsar el botón para apagarla. Una forma rápida y clara de consultar el nivel de batería, la potencia de entrada y de salida y ver si el Bluetooth está conectado o no.

#### **Un pack compacto y fácil de transportar**

Por un lado, la power station tiene un diseño con asa incorporada facilita la tarea de transportar sus 9,2 kg de peso y dimensiones de 34 x 17,8 x 23 cm. Por otro lado, el panel solar pesa tan solo 6 kg y tiene unas dimensiones de 61,6 x 38,1 x 2,5 cm (plegado). Un pack compacto que podrás llevar allá donde vayas. Incluye además dos cargadores: un adaptador de potencia AC y un cargador de coche para cargar tu estación de energía.

## **ESPECIFICACIONES TÉCNICAS.**

Peso	<b>9,2 kg</b>
Dimensiones	<b>34 x 17,8 x 23 cm</b>
Color	<b>Negro</b>
Alimentación	<b>Entrada 240W (DC 30V, Solar 17-24V)</b>
Conectividad	<b>Bluetooth 5.0</b>
Batería	<b>Li-ion 1.021 Wh</b>
Batería	<b>276.000mAh</b>
Vida útil	<b>1.000 ciclos</b>
APP	<b>Tuya Smart</b>

## **PUNTOS FUERTES (strengths)**