

Modelo: 90572

Cargador USB-C Portátil 45W, Tecnología GaN, PD, con 2 Puertos Tipo C de 25W+20W, Cargador Rápido



Carga Rápida de 45W:

Con el 2 puertos tipo c de carga rápida, puedes cargar dos dispositivos móviles como Galaxy S22 y iPhone 14 Pro a toda velocidad simultáneamente, 25W desde el puerto superior y 20W desde el puerto inferior. Cualquiera de los dos puertos USB-C emite 45W Max. Puede cargar su Galaxy S22 Ultra de 0% a 55% en 30 min

Pequeño y Ligero:

Utilizando la innovadora tecnología GaN y un diseño apilado. Genera menos calor, es más pequeño y ligero que otros. Fácil de cargar en casa, en los viajes, en la oficina y en los negocios

Amplia Compatibilidad:

El cargador rápido tipo c es compatible con Galaxy S22 Ultra/ S22/S21/S21 Ultra/S20 Ultra/S20/Note 20/10/9/8, iPhone14 13 Pro Max/12/11/10, Pixel 6 Pro/5/4a, LG G5 G6 G7 V20, Macbook Air, iPad Pro, MagSafe, Switch y otros dispositivos electrónicos USB-C.

Seguro y Confiable:

El cargador de 45W de carga rápida puede ajustar inteligentemente la potencia de salida para proteger la batería de su dispositivo. Además, cuenta con múltiples protecciones incorporadas, puede proteger eficazmente su dispositivo de la sobretensión, la sobre corriente y el cortocircuito, garantizando una carga más segura por la noche.

Funciona con Cualquier Dispositivo Portátil:

El cargador USB-C satisface las necesidades de carga rápida de todos los dispositivos portátiles desde teléfonos hasta tabletas y portátiles. Soporta PD3.0, PPS, QC4+ (QC4.0/QC3.0), FCP, AFC, 5V2.4A, BC1.2 y otros protocolos de carga rápida

Especificaciones:

Entrada: 100-240V ~ 50/60Hz 1.2A Máx.

Salida de puerto:

Puerto Único - C1/C2: 5V/3A, 9V/3A, 12V/3A, 15V/3A, 20V/2.25A, 45W Máx. PPS : 3.3-11V/4,05A Puertos dobles - C1+C2 : PD25W+PD20W/ PD20W+PD25W

Salida Total: 45W Máx.

Protección:

Protección contra sobre voltaje de entrada, Protección contra Sobre corriente / Sobre voltaje / Sobre temperatura / Cortocircuito de Salida

Protocolos:

PD3.0, PPS, QC4+(QC4.0/QC3.0), FCP, AFC, APPLE 5V2.4A, BC1.2

Nota:

Cuando se conectan varios dispositivos al mismo tiempo, al enchufar un nuevo dispositivo o desenchufar cualquiera de los dispositivos del cargador se produce una breve pausa de carga para los demás dispositivos. Esta breve pausa se debe a la redistribución de energía de la carga