



Rf. TOT-CAR TEC2273. TEC2273

Cargador de Pared GaN Tech One Tech PD TEC2273 / 1xUSB Tipo-C/ 1xUSB/ 65W

Cargador Notebook/móvil 65W GaN PD + Cable 1,2M 5A

Cargador ultrarrápido Power Delivery 65W GaN, color blancoCarga hasta un 400% más rápido que un cargador estándar de 5W.Carga cualquier dispositivo, máxima compatibilidad.

Accesorios:

Incluye cable Nylon 5 Amperios USB-C a USB-C compatible para carga y datos.Cable de datos y carga rápida de nylon, recubierto, trenzado y reforzado. Anti-torsión y abrasión.Conectores y uniones metalizados para una mayor resistencia y durabilidad.

Características:

Pequeño y ligero. 50% tamaño sobre cargadores tradicionales de portátil (No GaN).

Universalidad de carga: Carga ordenadores portátiles, tablets, móviles, smartwatches, auriculares, etc...

Gracias a sus 2 puertos USB-C y USB-A puedes cargar cualquier dispositivo del mercado (incluido disp. Apple MacBook / Iphone) que tenga un cable compatible para conectar a este cargador, que se adaptará a la tensión de tu dispositivo de forma inteligente.

2 salidas : USB-C 65W y USB-A 18W.

Que es GaN:

El nitruro de Galio (GaN), es un material mucho más eficiente y avanzado que el silicio, y aporta ventajas que supera en 1.000 veces al silicio en algunos aspectos, además de reducir el tamaño y peso.

Genera un menor calentamiento en el dispositivo. En definitiva una tecnología que permite alargar la vida de la batería de tu ordenador portátil y móvil, ofreciendo una carga mucho más eficiente.

Compatibilidad:

Puede cargar cualquier ordenador portátil o tableta compatible con carga por USB-C. Puede cargar cualquier teléfono móvil gracias a sus dos salidas USB-C y USB-A. Se necesita el cable adecuado de carga. Compatible PD2.0/3.0, QC2.0/3.0, Apple 2.4A, BC1.2, PPS. Compatible con dispositivos anteriores.

Datos técnicos:

Entrada: AC 100~240V;50/60Hz Salida total: 65W (USB-A+USB-C) USB-C: DC 5V3.0A, 9V3.0A, 12V3.0A, 15V3.0A, 20V3.25A (65W) USB-A: DC 5V3.0A, 9V2.0A, 12V1.5A (18W). QC2.0/3.0, Apple 2.4A, BC1.2 Simultáneo A+C; USB-A: 5V2.4A, USB-C (PD）：5V3.0A, 9V3.0A, 12V3.0A, 15V3.0A, 20V2.25A (45W) Protocolos de carga: USB-C: PD2.0/3.0, QC2.0/3.0, AFC, FCP, Apple 2.4A, BC1.2,

Compatibilidad PPS:

Programmable Power Supply (PPS) El chip que incorpora este cargador ajusta el voltaje y la corriente al nivel de carga de la batería en tiempo real. Evita sobrecalentamientos y alarga la vida útil de la batería. 5V-11V 3.0A.

Medidas y peso:

Dimensiones (mm): 46x28x84 Peso: 88 gr

Normativas y seguridad:

Cumple con las normas TUV, CB, 2014/2018, GS, CE, ETL, PSE, KC, UKCA Multi-protecciones contra sobrecarga y cortocircuito previenen efectivamente los posibles daños a tus dispositivos.

** Esta Ficha es de carácter INFORMATIVO y carece de calidad contractual, los precios, existencias y referencias puede variar en el momento de formalizarlo en Pedido.

*** La Garantía y Soporte de productos están establecidas y gestionadas por cada fabricante y marca.