



Rf. AIS-CARGA A110-1004

Cargador de Pared GaN Aisens A110-1004/ 1xUSB Tipo-C/ 30W/ Negro

AISENS - CARGADOR ULTRA DELGADO GaN 30W, 1xUSB-C PD3.0, NEGRO

Cargador ultra delgado GaN USB-C 30W para cargar portátiles, móviles, cámaras y tablets etc. Diseño muy elegante, moderno y práctico.

Este cargador cuenta con la tecnología GaN que ofrece una serie de ventajas, incluyendo una mayor eficiencia energética, menor generación de calor, mayor capacidad de corriente y menor tamaño y peso en comparación con los cargadores tradicionales de silicio. Estas ventajas hacen que los cargadores GaN sean una opción cada vez más popular para usuarios que buscan una carga más rápida, eficiente y sostenible.

Tecnología AI (chip inteligente) incorporado que detecta el tipo de protocolo del dispositivo conectado para maximizar tanto la compatibilidad como la velocidad de carga.

Cargue su dispositivo USB-C de forma fácil y sencilla.

Múltiples protecciones contra sobrecarga, cortocircuito, lo que garantiza la máxima seguridad para su dispositivo. Especificaciones

General

Tipo: cargador GaN USB-C

Puertos USB-C: 1

Potencia: 30 W

Nivel de eficiencia: VI

Compatibilidad: dispositivos USB-C como portátiles, teléfonos móviles, tablets, GPS, MP3, MP4 y consolas

Material: material ignífugo

Color: negro

Entrada y salida de energía

Entrada: 110-240 V 50-60 Hz 0.8 A

Salida USB-C: 5 V 3 A, 9 V 3 A, 12 V 2.5 A, 15 V 2 A, 20 V 1.5 A

PPS: 3.3-11 V 3 A, 3.3-16 V 2 A

Protocolos de carga

Power Delivery: PD3.0

Quick Charge: QC2.0, QC3.0, QC4.0

Huawei FCP: 5 V, 9 V, 12 V

Samsung AFC: 9 V

Apple: 5 V 2.4 A

BC1.2 DCP: 5 V 1.5 A

Seguridad

Sistemas de protección: protección contra sobrecarga y cortocircuito

Certificaciones

Normativas: CE, RoHS

Control de calidad: 100% testado

Contenido del paquete

Cargador: 1 x cargador GaN 30 W

** Esta Ficha es de caracter 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 estan establecidas y gestionadas por cada fabricante y marca.