



Rf. AIS-CARGA A110-1027

## **Cargador de Pared GaN Aisens A110-1027/ 2xUSB Tipo-C/ 2xUSB/ 32W/ Blanco**

A110-1027 &#8211; Cargador GaN 32W, 2xUSB-C PD3.0, 2xUSB-A, Blanco

*Cargador GaN 32W 2xUSB-C PD3.0, 2xUSB-A 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 o USB-A de forma fácil y sencilla.*

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

*Este cargador puede cargar simultáneamente 4 dispositivos USB-A y USB-C.*

*Especificaciones*

### **Características generales**

Tipo de producto: Cargador GaN USB-C y USB-A

Uso compatible: Portátiles, teléfonos móviles, smartphones, tablets, GPS, MP3, MP4 y consolas de videojuegos

Tecnología: GaN con chip inteligente AI integrado

Función AI: Detección automática del protocolo de carga para optimizar compatibilidad y velocidad

Protecciones integradas: Protección contra sobrecarga y cortocircuito

Material: Material ignífugo

Color: Blanco

Nivel de eficiencia: VI

Normativas: CE, RoHS

Test de funcionamiento: 100% testado

### **Alimentación y carga**

Potencia máxima: 32 W

Entrada: 100-240 V / 50-60 Hz / 0.8 A

Salida USB-C1/C2: 5V/3A, 9V/2.22A, 12V/1.67A

Salida USB-A1/A2: 5V/2.4A

Salida USB-C1 + USB-C2: 5V/3A

Salida USB-A1 + USB-A2: 5V/2.4A

Salida USB-C1/C2 + USB-A1/A2: 20W + 12W

Salida USB-(C1+C2) + USB-(A1+A2): 15W + 12W

Compatibilidad Power Delivery: PD 3.0

Compatibilidad Quick Charge: QC 3.0

### **Protocolos compatibles**

QC 3.0: 3.6V-12V

QC 2.0: 9V, 12V

Huawei FCP: 9V, 12V

Samsung AFC: 9V, 12V

Apple: 5V / 2.4A

BC1.2 DCP: 5V / 1.5A

## **Conectividad**

Puertos:

2 x USB-C

2 x USB-A

\*\* 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.