



Rf. AIS-CARGA A110-0998/110-0998

### Cargador de Pared GaN Aisens A110-0998/ 1xUSB Tipo-C/ 1xUSB/ 20W/ Blanco

**5,25 €**  
Incluido (IVA 21%)

AISENS - CARGADOR ULTRA DELGADO GaN 20W, 1xUSB-C PD3.0 QC4.0, 1xUSB-A QC3.0, BLANCO

Cargador ULTRA DELGADO GaN USB-C 20W 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 2 dispositivos USB-A y USB-C a máxima velocidad. Especificaciones

#### General

Tipo: cargador GaN USB-C y USB-A

Puertos USB-C: 1

Puertos USB-A: 1

Potencia total: 20 W

Nivel de eficiencia: VI

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

Material: material ignífugo

Color: blanco

### **Entrada y salida de energía**

Entrada: 110-240 V 50-60 Hz 0.6 A

Salida USB-C: 5 V 3 A, 9 V 2.22 A, 12 V 1.67 A

PPS USB-C: 3.3-5.9 V 3 A, 3.3-11 V 1.8 A

Salida USB-A: 5 V 3 A, 9 V 2 A, 12 V 1.5 A

Salida simultánea USB-C + USB-A: 5 V 3 A (15 W)

### **Protocolos de carga**

Power Delivery: PD3.0

PPS: 3.3-5.9 V 3 A, 3.3-11 V 1.8 A

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 20 W

\*\* 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 estan establecidas y gestionadas por cada fabricante y marca.