

# SVEON

## GUÍA RÁPIDA DE USO



# SAC120N

SAccesorios series

Cargador Universal para Portátil con Ajuste Automático de Voltaje

## INFORMACIÓN DE SEGURIDAD

1. Utilice el cargador **SAC120N** solo con portátiles cuya potencia no sea mayor de 120W.
2. Asegúrese de que **SAC120N** esté situado en lugares suficientemente ventilados y en superficies no sensibles al calor.
3. Sólo para uso en interiores.
4. Asegúrese de que los cables no están dañados o rotos antes de enchufar el adaptador a la toma de corriente eléctrica.
5. Bajo ninguna circunstancia debe abrir o desmontar el producto.

## CONTENIDO DEL EMBALAJE

1. Adaptador de corriente **SAC120N**.
2. Cable de corriente.
3. Incluye 11 conectores para portátil.

## USO DEL CARGADOR

1. Consulte el voltaje y el amperaje de su ordenador portátil y compruebe que es compatible con el adaptador de corriente **SAC120N**. Normalmente esta información se localiza en la base del portátil.
2. Busque en la siguiente **Tabla de conectores** el que sea compatible con su portátil:

## Tabla de Conectores

Tip	Voltaje	Conector	Marcas compatibles
M1	15V	6.3*3.0*13.5mm (negro)	Toshiba: 15V/3A, 15V/4A, 15V/5A, 15V/6A
M3	16V	6.5*4.3*12.5mm (negro)	Fujitsu: 16V/3.75A, 16V/3.36A Sony: 16V/4A, 16V/3.75A
M4	18.5V	4.8*1.7*12.5mm (amarillo)	Compaq: 18.5V/2.7A, 18.5V/3.5A HP: 18.5V/3.5A LG: 18.5V/3.5A
M5	19V	5.5*2.5*12.5mm (amarillo)	Dell: 19V/3.16A, 19V/3.42A Delta: 19V/2.64A Toshiba: 19V/3.16A, 19V/3.42A LS: 20V/3.25A Liteon: 19V/3.16A, 19V/3.42A NEC: 19V/2.64A, 19V/3.16A Gateway: 19V/3.16A, 19V/3.42A, 19V/3.68A
M8	19.5V	6.5*4.3*12.5mm (negro)	Sony: 19.5V/3.5A
M9	19.5V	7.4*5.0*13.5mm (negro)	Dell: 19.5V/3.34A, 19.5V/4.62A
M21	19.5V	4.5*2.8*11.5mm (azul)	HP: 19.5V/3.33A
M13	19V	5.5*1.7*12.5mm (amarillo)	Acer: 19V/3.42A
M12	18.5V	7.4*5.0*12.5mm (negro)	HP: 18.5V/3.5A
M25	20V	Amarillo Cuadrado	Lenovo: 65W, 90W
M26	19V	4.0*1.35*12.5mm (negro)	Asus: 19V/3.42A Acer: 19V/2.37A

## Especificaciones Técnicas

Voltaje de entrada	AC110-240V ~ 50/60Hz
Salida de corriente	120 W (MAX)
Función Protección	Sobrevoltaje, cortocircuito, sobrecalentamiento.
Número de Conectores	11 Tips de regulación automática

3. Inserte el conector seleccionado en la clavija del cable de conexión para portátil tal como se indica en la imagen. **SAC120N** ajustará automáticamente el voltaje y el amperaje según el conector.
4. Inserte el cable de corriente en el conector destinado a tal efecto en **SAC120N**
5. Inserte el conector para portátil en el conector de alimentación de su ordenador.
6. Enchufe el cable de corriente a la red eléctrica. Su portátil debería comenzar a recibir la alimentación eléctrica. Si no fuera así por favor revise que el conector seleccionado sea el correcto.
7. Para desconectar **SAC120N** desenchúfelo de la toma de corriente y después desconéctelo de su portátil.

## SOPORTE Y GARANTÍA

SAC120N cuenta con 2 años de garantía. Si su dispositivo no funciona correctamente o tiene algún problema técnico puede ponerse en contacto con nosotros a través de:

Telf. 902 402 503 - email: [info@sveon.com](mailto:info@sveon.com) - [www.sveon.com/soporte](http://www.sveon.com/soporte)

## DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD

Por medio de la presente SVEON declara que el **Cargador Universal de Portátil SAC120N** cumple con los requisitos esenciales y cualesquiera otras disposiciones aplicables o exigibles de las Directivas Europeas 2014/30/EU (EMC) y 2014/35/EU (LVD).

**Nombre del fabricante:** A.G. SISTEMAS INFORMÁTICOS 1973 S.L.U.

**Nif/Cif:** B29887908

**Dirección:** C/ La Boheme 29, Pol. Ind. Alameda C.P. 29006 Málaga

**Email de Contacto:** [info@sveon.com](mailto:info@sveon.com)

Declaramos bajo nuestra exclusiva responsabilidad  
la conformidad del producto: **Sveon SAC120N**  
País de fabricación: China



*Puedes solicitar una copia de la Declaración de conformidad en la dirección indicada más arriba o descargarla de la página web [www.sveon.com](http://www.sveon.com)*