

18W Charger

QC 3.0

aqprox



■ appUSBWALL18



Leer las instrucciones
antes de usar.
Read the instructions
before using.

Guia de usuario
User Guide
Guide d'utilisation



approx.es



Descripción del producto

El Kit APPUSBWALL18 es un cargador USB de carga rápida + cable USB Tipo-C de 1m que te permite cargar tus dispositivos cuatro veces más rápido que los cargadores convencionales, su salida USB de carga rápida es QC3.0 con una potencia máxima de 18W.

Contenido del embalaje

APPUSBWALL18

Guía rápida de instalación.

Nota:

Asegúrese de que su embalaje contiene los elementos descritos arriba. Si encuentra que falta algún elemento o está dañado, por favor, contacte con su distribuidor.

Instrucciones de seguridad y mantenimiento

Lea este manual antes de su uso.

Atención: Nunca abra el dispositivo, las partes internas tienen peligro de descarga eléctrica.

No instale esta unidad cerca de agua, en un entorno sin protección o en cualquier zona clasificada como húmeda.

No introduzca objetos de ningún tipo en la unidad a través de los orificios ya que pueden entrar en contacto con puntos de tensión y desencadenar cortocircuitos en las piezas y provocar incendios o descargas eléctricas. No derrame ningún tipo de líquido sobre la unidad.

Siempre utilice cables homologados por el dispositivo a ser conectado para la carga.

Conéctelo siempre a la tensión de red recomendada por el fabricante.

La salida PD varía según modelo conectado, 5VDC/3A o 9VDC/2A o 12V/1.5A.

¡Tenga en cuenta la potencia máxima, peligro de sobrecarga! Máximo 18W.

Limpiar el producto con un paño suave y seco. ¡Siempre con el dispositivo apagado!

Seguir las ordenanzas locales para desechar el producto.

Instalación

Conecte el APPUSBWALL18 en una toma de red eléctrica del hogar.

Conecte el cable USB Tipo-C suministrado entre su dispositivo y la salida USB del APPUSBWALL18.

Su dispositivo comenzará a ser cargado.

Reciclado

AEE REI-RAEE 5548. En el presente manual, el símbolo del contenedor tachado indica que el producto está sometido a una directiva europea, la 2002/96/EC, los productos eléctricos o electrónicos, las baterías, y los acumuladores y otros accesorios necesariamente han de ser objeto de una recogida selectiva.

Al final de la vida útil del dispositivo, haz uso de los contenedores de reciclaje. Este gesto ayudará a reducir los riesgos para la salud y a preservar el medioambiente.

Los ayuntamientos y los distribuidores, te aportarán las precisiones esenciales en materia de reciclado de su antiguo dispositivo. Si este dispositivo lleva una batería interna, deberá extraerse y ser depositada separadamente para su adecuada gestión.

Por favor recicla, el envase de este producto es reciclable. La caja del producto es de cartón y debe ser reciclada en el contenedor azul o destinado para cartón y las protecciones internas y bolsas son de plástico y debe ser reciclado en el contenedor amarillo o destinado para plástico. Entre todos podemos ayudar a conservar el planeta.



Especificaciones Técnicas cargador

Nombre o marca	APPROX
Número del registro mercantil	B-91202499
Dirección del fabricante	C/Tecnología, 5. Gelves, Sevilla, España
Identificador del modelo	APPUSBWALL18
Descripción Identificador del modelo	Adaptador AC/DC APPUSBWALL18
Tensión de entrada	100-240VAC
Frecuencia de la CA de entrada	50/60Hz
Tensión de salida 1a	5.0VDC
Intensidad de salida 1a máx.	3.0A
Potencia de salida 1a máx.	15.0W
Eficiencia media en activo salida 1a	0.766%
Eficiencia a baja carga (10%) salida 1a	0.701%
Tensión de salida 1b	9.0VDC
Intensidad de salida 1b máx.	2.0A
Potencia de salida 1b máx.	18W
Eficiencia media en activo salida 1b	0.761%
Eficiencia a baja carga (10%) salida 1b	0.695%
Tensión de salida 1c	12.0VDC
Intensidad de salida 1c máx.	1.5A
Potencia de salida 1c máx.	18W
Eficiencia media en activo salida 1c	0.769%
Eficiencia a baja carga (10%) salida 1c	0.703%
Consumo eléctrico en vacío	0,05W

Soporte Técnico

Para obtener más información acerca de la instalación y configuración de este producto, por favor envíe un e-mail a soporte@approx.es o visite nuestra web www.approx.es.

Product description

The APPUSBWALL18 Kit is a fast-charging USB charger + 1m USB Type-C cable that allows you to charge your devices four times faster than conventional chargers, its fast-charging USB output is QC3.0 up to 18W.

Packaging content

APPUSBWALL18

Quick installation guide.

Note: Make sure your packaging contains the items described above. If you find any items missing or damaged, please contact your dealer.

Safety and maintenance instructions

Please read this manual before use.

Attention: Never open the device, internal parts are at risk of electric shock.

Do not install this unit near water, in an unprotected environment or in any area classified as wet.

Do not insert objects of any kind into the unit through the holes as they may come into contact with voltage points and trigger short circuits in parts and cause fires or electric shocks. Do not spill any liquid on the unit.

Always use cables approved by the device to be connected for charging.

Always connect it to the network voltage recommended by the manufacturer.

The PD output depend of the device connected to be charged, 5VDC/3A or 9VDC/2A or 12V/1.5A.

Consider the maximum powers, overload hazard! 18W maximum

Clean the product with a soft, dry cloth. Always with the device off!

Follow local ordinances to dispose of the product.

Installation

Plug the APPUSBWALL18 into a household electrical outlet.

Connect the USB Type-C cable supplied between your device and the USB port of the APPUSBWALL18.

Your device will start to charge.

Recycling

AEE REI-RAEE 5548. In this manual, the crossed-out bin symbol indicates that the product is subject to a European directive, 2002/96/EC, electrical or electronic products, batteries, and accumulators and other accessories necessarily must be subject to selective collection.

At the end of the device's useful life, make use of the recycling containers. This gesture will help reduce health risks and preserve the environment.

Town halls and distributors will provide you with the essential details regarding the recycling of your old device. If this device has an internal battery, it must be removed and deposited separately for proper management.

Please recycle, the packaging of this product is recyclable. The product box is made of cardboard and must be recycled in the blue container or destined for cardboard and the internal protections and bags are made of plastic and must be recycled in the yellow container or destined for plastic. We can help to conserve the planet.



Technical Specifications PSU

Name or brand	APPROX
Commercial registration number	B-91202499
Manufacturer's address	C/Tecnología, 5. Gelves, Sevilla, Spain
Model ID	APPUSBWALL18
Description Model identifier	APPUSBWALL18 AC/DC adapter
Input voltage	100-240VAC
Input AC frequency	50/60Hz
Output 1a voltage	5.0VDC
Output 1a current max.	3.0A
Output 1a power max.	15.0W
Output 1a Average active efficiency	0.766%
Output 1a Low-load efficiency (10%)	0.701%
Output 1b voltage	9.0VDC
Output 1b current max.	2.0A
Output 1b power max.	18W
Output 1b Average active efficiency	0.761%
Output 1b Low-load efficiency (10%)	0.695%
Output 1c voltage	12.0VDC
Output 1c current max.	1.5A
Output 1c power max.	18W
Output 1c Average active efficiency	0.769%
Output 1c Low-load efficiency (10%)	0.703%
Consumption without load	0,05W

Technical Support

For more information about installing and configuring this product, please send an e-mail to sopORTE@approx.es or visit our website www.approx.es.

Description du produit

Le Kit APPUSBWALL18 est un chargeur USB à charge rapide + câble USB Type-C de 1m qui vous permet de recharger vos appareils quatre fois plus vite que les chargeurs conventionnels, sa sortie USB à charge rapide est QC3.0 jusqu'à 18W.

Contenu de l'emballage

APPUSBWALL18

Guide d'installation rapide.

Noter: Assurez-vous que votre emballage contient les éléments décrits ci-dessus. Si vous trouvez des éléments manquants ou endommagés, veuillez contacter votre revendeur.

Consignes de sécurité et d'entretien

Veuillez lire ce manuel avant utilisation.

Attention : N'ouvrez jamais l'appareil, les pièces internes présentent un risque d'électrocution.

N'installez pas cet appareil près de l'eau, dans un environnement non protégé ou dans une zone classée comme humide.

N'insérez aucun objet de quelque nature que ce soit dans l'appareil à travers les trous car ils pourraient entrer en contact avec des points de tension et déclencher des courts-circuits dans les pièces et provoquer des incendies ou des décharges électriques. Ne renversez aucun liquide sur l'appareil.

Utilisez toujours des câbles approuvés par l'appareil à connecter pour le chargement.

Connectez-le toujours à la tension réseau recommandée par le fabricant.

La sortie PD dépend de l'appareil connecté à charger, 5VDC/3A ou 9VDC/2A ou 12V/1.5A.

Tenez compte des puissances maximales, risque de surcharge ! 18 W maximum

Nettoyez le produit avec un chiffon doux et sec. Toujours avec l'appareil éteint !

Suivez les ordonnances locales pour éliminer le produit.

Installation

Branchez l'APPUSBWALL18 sur une prise électrique domestique.

Connectez le câble USB Type-C fourni entre votre appareil et le port USB de l'APPUSBWALL18.

Votre appareil commencera à se charger.

Recyclage

AEE REI-RAEE 5548. Dans ce manuel, le symbole de la poubelle barrée indique que le produit est soumis à une directive européenne, 2002/96/CE, les produits électriques ou électroniques, piles et accumulateurs et autres accessoires doivent obligatoirement être soumis à collecte sélective.

À la fin de la vie utile de l'appareil, utilisez les conteneurs de recyclage. Ce geste contribuera à réduire les risques sanitaires et à préserver l'environnement.

Les mairies et les distributeurs vous fourniront les précisions essentielles concernant le recyclage de votre ancien appareil. Si cet appareil dispose d'une batterie interne, celle-ci doit être retirée et déposée séparément pour une bonne gestion.

Veuillez recycler, l'emballage de ce produit est recyclable. La boîte du produit est en carton et doit être recyclée dans le bac bleu ou destiné au carton et les protections et sacs internes sont en plastique et doivent être recyclés dans le bac jaune ou destiné au plastique. Nous pouvons aider à préserver la planète.



Caractéristiques techniques PSU

Name or brand	APPROX
Commercial registration number	B-91202499
Manufacturer's address	C/Tecnología, 5. Gelves, Sevilla, Spain
Model ID	APPUSBWALL18
Description Model identifier	APPUSBWALL18 AC/DC adapter
Input voltage	100-240VAC
Input AC frequency	50/60Hz
Output 1a voltage	5.0VDC
Output 1a current max.	3.0A
Output 1a power max.	15.0W
Output 1a Average active efficiency	0.766%
Output 1a Low-load efficiency (10%)	0.701%
Output 1b voltage	9.0VDC
Output 1b current max.	2.0A
Output 1b power max.	18W
Output 1b Average active efficiency	0.761%
Output 1b Low-load efficiency (10%)	0.695%
Output 1c voltage	12.0VDC
Output 1c current max.	1.5A
Output 1c power max.	18W
Output 1c Average active efficiency	0.769%
Output 1c Low-load efficiency (10%)	0.703%
Consumption without load	0,05W

Soutien technique

Pour plus d'informations sur l'installation et la configuration de ce produit, veuillez envoyer un e-mail à support@approx.es ou visitez notre site Web www.approx.es.

approx



Importado por / Imported by / Importé par

APPROX IBERIA S. L.

CIF: B-91202499

Soporte Técnico / Technical Support / Support technique

soporte@approx.es

Made in China

El contenido de esta guía está sujeto a
errores tipográficos

The content of this guide is subject to
typographical errors

Le contenu de ce guide est sujet à des
erreurs typographiques



approx.es

