

### 30W Dual-Port Car Charger with 4 ft. (1.2 m) Charge/ Sync Connector

U280-C02-30W-K



Purchased product  
may differ from image.

Español	7
Français	13
Deutsch	19
Italiano	25



*Powering Business Worldwide*

## Product Features

- Internal chip allows 100–240 VAC of input
- Features 2 charging ports:
  - USB-A: 12W (5V 2.4A)
  - USB-C PD 3.0: 18W (5V 3A, 9V 2A)
- Prevents overheating, overcharging, overloads and short circuits to protect your devices from damage
- Intelligent LED indicates charging status at a glance
- Travel-sized design takes up little space in your dashboard

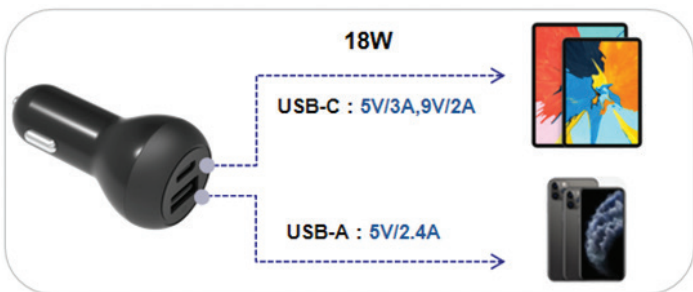
## Package Contents

- U280-C02-30W-K 30W Dual-Port USB Car Charger
- USB-C to Lightning Cable, 4 ft. (1.2 m)
- User Documentation

## Operation

### Note:

- If the Dual-Port Car Charger's over-current, over-temperature or short-circuit protection causes the charger to shut down, disconnect your devices immediately. Please check to ensure your devices are compatible with the Dual-Port Car Charger.
1. Plug the Dual-Port Car Charger into your vehicle's 12V power jack and wait for the LED to turn on.
  2. Connect your device(s) to the output port(s) for charging.
  3. When your device(s) are fully charged, disconnect them from the Dual-Port Car Charger.



## Specifications

### Input/Output

Input Plug	12V Power Jack
Input	100–240 VAC; 50/60 Hz
Output	USB-A: 12W (5V 2.4A) USB-C PD 3.0: 18W (5V 3A, 9V 2A)

### Protection

Over Current	Yes
Short Circuit	Yes
Over Temperature	Yes
Over Voltage	Yes

### Performance

Ripple and Noise	≤100mV
Turn On Delay Time	<3 s
Rise Time	<20 ms
Efficiency	≥ 87%

### Mechanical

Color	Black
Size	2.6 x 1.3 in. / 6.6 x 3.3 cm

### Environmental

Operating Temperature Range	32° to 86°F (0° to 30°C)
Storage Temperature Range	-4° to 140°F (-20° to 60°C)
Operating Humidity Range	30% to 90% RH
Storage Humidity Range	10% to 90% RH
Certification	RoHS, REACH, CE, FCC, WEEE, MFI
Limited Warranty	2 Years

# Warranty and Product Registration

## 1-Year Limited Warranty

We warrant our products to be free from defects in materials and workmanship for a period of one (1) year from the date of initial purchase. Our obligation under this warranty is limited to repairing or replacing (at its sole option) any such defective products. Visit [Tripplite.Eaton.com/support/product-returns](http://Tripplite.Eaton.com/support/product-returns) before sending any equipment back for repair. This warranty does not apply to equipment which has been damaged by accident, negligence or misapplication or has been altered or modified in any way.

EXCEPT AS PROVIDED HEREIN, WE MAKE NO WARRANTIES, EXPRESS OR IMPLIED, INCLUDING WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE. Some states do not permit limitation or exclusion of implied warranties; therefore, the aforesaid limitation(s) or exclusion(s) may not apply to the purchaser.

EXCEPT AS PROVIDED ABOVE, IN NO EVENT WILL EATON BE LIABLE FOR DIRECT, INDIRECT, SPECIAL, INCIDENTAL OR CONSEQUENTIAL DAMAGES ARISING OUT OF THE USE OF THIS PRODUCT, EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE. Specifically, we are not liable for any costs, such as lost profits or revenue, loss of equipment, loss of use of data, costs of substitutes, claims by third parties, or otherwise.

## PRODUCT REGISTRATION

Visit [Tripplite.Eaton.com/warranty](http://Tripplite.Eaton.com/warranty) today to register your new product. You'll be automatically entered into a drawing for a chance to win a FREE Eaton Tripp Lite series product!\*

\* No purchase necessary. Void where prohibited. Some restrictions apply. See website for details.

## WEEE Compliance Information for Customers and Recyclers (European Union)

Under the Waste Electrical and Electronic Equipment (WEEE) Directive and implementing regulations, when customers buy new electrical and electronic equipment from Eaton, they are entitled to:

- Send old equipment for recycling on a one-for-one, like-for-like basis (this varies depending on the country)
- Send the new equipment back for recycling when this ultimately becomes waste

Use of this equipment in life support applications where failure of this equipment can reasonably be expected to cause the failure of the life support equipment or to significantly affect its safety or effectiveness is not recommended.

Eaton has a policy of continuous improvement. Specifications are subject to change without notice. Photos and illustrations may differ slightly from actual products.



Eaton  
1000 Eaton Boulevard  
Cleveland, OH 44122  
United States  
Eaton.com

© 2023 Eaton  
All Rights Reserved  
Publication No. 23-06-389 /  
93-3D22\_RevB  
September 2023



933D22

Eaton is a registered  
trademark.

All trademarks are property  
of their respective owners.

## Cargador de auto de 30 W de dos puertos con conector de carga/sincronización de 1.2 m [4 ft]

U280-C02-30W-K



El producto adquirido puede ser distinto al de la imagen.

English	1
Français	13
Deutsch	19
Italiano	25

# EATON

Powering Business Worldwide

## Características del producto

- El chip interno admite 100–240 VCA de entrada
- Cuenta con dos (2) puertos de carga:
  - o USB-A: 12 W (5 V 2.4 A)
  - o USB-C PD 3.0: 18 W (5 V 3 A, 9 V 2 A)
- Evita sobrecalentamientos, sobrecargas, sobrecorriente y cortocircuitos para proteger sus dispositivos esenciales contra daños
- La luz LED inteligente indica el estado de la carga de un vistazo
- El diseño portátil ocupa poco espacio en su tablero

## Contenido del empaque

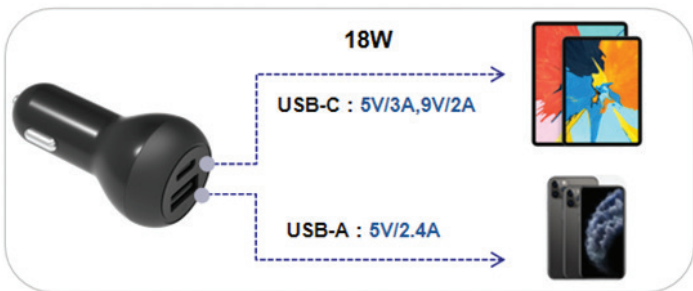
- U280-C02-30W-K Cargador de auto de 30 W de dos puertos
- Cable de USB-C a Lightning, 4 pies (1.2 m)
- Documentación para el usuario



## Operación

### Nota:

- *Si la protección contra sobrecorriente, sobretensión o cortocircuito del Cargador de auto de dos puertos hace que el cargador se apague, desconecte sus aparatos inmediatamente. Por favor, compruebe que sus dispositivos son compatibles con el Cargador de auto de dos puertos.*
1. Enchufe el Cargador de auto de 30 W de dos puertos en la toma de corriente de 12 V de su vehículo y espere a que se encienda la luz LED.
  2. Conecte su(s) dispositivo(s) al(a los) puerto(s) de salida para la carga.
  3. Cuando sus dispositivos estén completamente cargados, desconéctelos del Cargador de auto de dos puertos.



## Especificaciones

### Entrada / Salida

Clavija de entrada	Enchufe de alimentación de 12 V
Entrada	100–240 VAC; 50/60 Hz
Salida	USB A: 12 W 5 V (2.4 A) USB-C PD 3.0: 18W (5V 3A, 9V 2A)

### Protección

Sobrecorriente	Sí
Cortocircuito	Sí
Sobretemperatura	Sí
Sobretensión	Sí

### Rendimiento

Ondulación y ruido	≤100mV
Tiempo de retraso del encendido	< 3 s
Tiempo de subida	< 20 ms
Eficiencia	≥ 87 %

### Mecánica

Color	Negro
Tamaño	2.6 x 1.3 pulgadas / 6.6 x 3.3 cm

### Ambiental

Rango de temperatura de operación	De 0 °C a 30 °C (32 °F a 86 °F)
Rango de temperatura de almacenamiento	De -20 °C a 60 °C (-4 °F a 140 °F)
Rango de humedad de operación	De 30 % a 90 % de HR
Rango de humedad de almacenamiento	De 10 % a 90 % de HR
Certificaciones	RoHS, REACH, CE, FCC, WEEE, MFI
Garantía limitada	Dos (2) años

## Garantía y registro de producto

### Garantía limitada por un (1) año

Garantizamos que nuestros productos no presentan defectos de materiales ni de mano de obra por un (1) año a partir de la fecha de compra inicial. Nuestra obligación bajo esta garantía está limitada a la reparación o el reemplazo (a nuestra entera discreción) de cualquier producto defectuoso. Antes de enviar cualquier equipo para reparación, visite [TrippLite.Eaton.com/support/product-returns](http://TrippLite.Eaton.com/support/product-returns). Esta garantía no se aplica a equipos que hayan sido dañados por accidente, negligencia o mal uso, o hayan sido alterados o modificados de alguna manera.

SALVO POR LO QUE SE INDICÓ AQUÍ, NO OTORGAMOS GARANTÍAS EXPRESAS O IMPLÍCITAS, INCLUIDAS GARANTÍAS DE COMERCIABILIDAD Y ADECUACIÓN PARA UN PROPÓSITO PARTICULAR. Algunos estados no permiten la limitación o exclusión de garantías implícitas; por lo tanto, las limitaciones o exclusiones antes mencionadas pueden no aplicarse al comprador.

SALVO LO DISPUESTO ANTERIORMENTE, EN NINGÚN CASO EATON SERÁ RESPONSABLE DE LOS DAÑOS DIRECTOS, INDIRECTOS, ESPECIALES, INCIDENTALES O CONSECUENTES DERIVADOS DEL USO DE ESTE PRODUCTO, INCLUSO SI SE HA ADVERTIDO DE LA POSIBILIDAD DE DICHOS DAÑOS. Específicamente, no somos responsables de ningún costo, como pérdida de beneficios o ingresos, pérdida de equipos, pérdida de uso de datos, costos de sustitutos, reclamaciones de terceros u otros.

### REGISTRO DEL PRODUCTO

Visite hoy [TrippLite.Eaton.com/warranty](http://TrippLite.Eaton.com/warranty) para registrar su nuevo producto. ¡Usted entrará automáticamente a un sorteo donde podrá ganar un producto de la serie Eaton Tripp Lite GRATIS!\*

\* No es necesario hacer una compra. Esta oferta no es válida donde esté prohibido. Se aplican algunas restricciones. Para más información, consulte el sitio web.

### Información sobre cumplimiento de la directiva WEEE para clientes y recicladores (Unión Europea)

De acuerdo con la Directiva de Residuos de Equipos Eléctricos y Electrónicos (WEEE) y las regulaciones aplicables, al adquirir un equipo eléctrico y electrónico nuevo de Eaton, los clientes están obligados a lo siguiente:

- Enviar para reciclaje equipos viejos del mismo tipo y en la misma cantidad (esto varía de un país a otro)
- Devolver el equipo nuevo para fines de reciclaje una vez que finalmente se convierta en residuo

No se recomienda el uso de este equipo en aplicaciones de soporte de vida, en donde razonablemente se pueda esperar que la falla de este equipo cause la falla del equipo de soporte de vida o afecte significativamente su seguridad o efectividad.

Eaton tiene una política de mejora continua. Las especificaciones están sujetas a cambios sin aviso previo. Las fotos e ilustraciones pueden diferir ligeramente del producto real.



Eaton  
1000 Boulevard Eaton  
Cleveland, OH 44122  
Estados Unidos  
Eaton.com

© 2023 Eaton  
Todos los derechos  
reservados  
Publicación No. 23-06-389 /  
93-3D22\_RevB  
Septiembre de 2023



933D22

Eaton es una marca  
registrada.

Todas las marcas registradas  
pertenecen a sus respectivos  
propietarios.

## Chargeur pour voiture à double port 30 W avec connecteur de charge/synchronisation de 1,2 m (4 pi)

U280-C02-30W-K



Le produit acheté peut différer de l'image.

English	1
Español	7
Deutsch	19
Italiano	25

## Caractéristiques du produit

- La puce interne permet une entrée de 100 à 240 VCA
- Comprend 2 ports de chargement :
  - o USB-A : 12 W (5 V 2,4 A)
  - o USB-C PD 3.0 : 18 W (5 V 3 A, 9 V 2 A)
- Empêche la surchauffe, les surcharges et les courts-circuits pour protéger vos appareils contre les dommages
- La LED intelligente indique l'état de charge en un coup d'œil
- Le design au format voyage prend peu de place dans votre tableau de bord

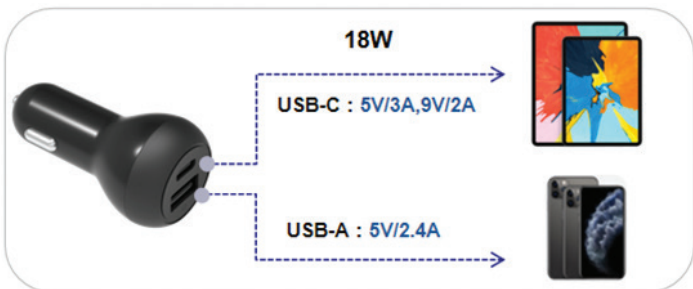
## Contenu du carton d'emballage

- Chargeur pour voiture USB double port 30 W U280-C02-30W-K
- Câble de USB-C à Lightning, 1,2 m (4 pi)
- Documentation pour l'utilisateur

## Fonctionnement

### Remarque :

- *Si la protection contre les surintensités, les surchauffes ou les courts-circuits du chargeur pour voiture à double port provoque l'arrêt du chargeur, débranchez immédiatement vos appareils. Veuillez vérifier que vos appareils sont compatibles avec le chargeur pour voiture à double port.*
1. Branchez le chargeur de voiture à double port sur la prise d'alimentation 12 V de votre véhicule et attendez que le voyant s'allume.
  2. Connectez votre (vos) appareil(s) au(x) port(s) de sortie pour le chargement.
  3. Lorsque votre ou vos appareils sont complètement chargés, débranchez-les du chargeur pour voiture à double port.



## Caractéristiques

### Entrée/Sortie

Fiche d'entrée	Prise d'alimentation 12 V
Entrée	100-240 VCA ; 50/60 Hz
Sortie	USB-A : 12 W (5 V 2,4 A) USB-C PD 3.0 : 18 W (5 V 3 A, 9 V 2 A)

### Protection

Surintensité	Oui
Court-circuit	Oui
Surchauffe	Oui
Surtension	Oui

### Performances

Ondulation et bruit	≤100 mV
Délai de mise en marche	<3 s
Temps de montée	<20 ms
Rendement	≥87 %

### Mécanique

Couleur	Noir
Taille	6,6 x 3,3 cm / 2,6 x 1,3 po.

### Environnement

Plage de température de fonctionnement	0 à 30 °C (32° à 86 °F)
Plage de température de stockage	-20 à 60 °C (-4° à 140 °F)
Plage d'humidité de fonctionnement	30 % à 90 % HR
Plage d'humidité de stockage	10 % à 90 % HR
Certification	RoHS, REACH, CE, FCC, WEEE, MFI
Garantie limitée	2 ans



# Garantie et enregistrement du produit

## Garantie limitée d'un an

Nous garantissons que nos produits sont exempts de défauts de matériaux et de fabrication pendant une période d'un (1) an à compter de la date d'achat initial. Notre obligation au titre de cette garantie est limitée à la réparation ou au remplacement (à notre seule discrétion) de tout produit défectueux. Veuillez consulter le site [TrippLite.Eaton.com/support/product-returns](http://TrippLite.Eaton.com/support/product-returns) avant d'envoyer un produit pour le faire réparer. Cette garantie ne s'applique pas aux équipements qui ont été endommagés par accident, négligence ou par une mauvaise utilisation, ni à ceux qui ont été altérés ou modifiés d'une façon quelconque.

SAUF MENTION CONTRAIRE DANS LE PRÉSENT DOCUMENT, NOUS NE FOURNISSONS AUCUNE GARANTIE, EXPLICITE OU IMPLICITE, Y COMPRIS LES GARANTIES DE QUALITÉ MARCHANDE ET DE VOCATION À UN BUT PARTICULIER. Certains États ne permettent ni la limitation ni l'exclusion de garanties implicites ; ainsi, la/les limitation(s) ou exclusion(s) mentionnée(s) ci-dessus peut/peuvent ne pas s'appliquer à l'acquéreur.

SAUF STIPULATION CONTRAIRE CI-DESSUS, EN AUCUN CAS EATON NE POURRA ÊTRE TENU RESPONSABLE DES DOMMAGES DIRECTS, INDIRECTS, SPÉCIAUX, ACCIDENTELS OU COLLATÉRAUX SURVENUS PENDANT L'UTILISATION DE CE PRODUIT, MÊME EN CAS DE MISE EN GARDE CONTRE LA POSSIBILITÉ DE TELS DOMMAGES. Plus précisément, nous ne sommes pas responsables des coûts, tels qu'une perte de profit ou de revenus, la perte d'équipement, la perte de l'usage d'un l'équipement, la perte de logiciel, la perte de données, des coûts de remplacement, les réclamations de tiers ou autre.

## ENREGISTREMENT DU PRODUIT

Veuillez vous rendre sur [TrippLite.Eaton.com/warranty](http://TrippLite.Eaton.com/warranty) dès aujourd'hui pour enregistrer votre nouveau produit. Vous participerez automatiquement à un tirage au sort vous donnant une chance de remporter un produit Eaton Tripp Lite series OFFERT !\*

\* Aucun achat nécessaire. Non en vigueur là où la loi l'interdit. Sous réserve de certaines conditions. Veuillez vous rendre sur le site Web pour plus d'informations.

## Informations sur la conformité DEEE pour les clients et les recycleurs (Union européenne)

Dans le cadre de la directive sur les Déchets d'équipements électriques et électroniques (DEEE) et des réglementations d'application, lorsqu'un consommateur achète un équipement électrique ou électronique neuf auprès d'Eaton, il est habilité à :

- Envoyer l'équipement usagé pour recyclage sur la base d'un équipement équivalent en nombre et en type (cela varie d'un pays à l'autre)
- Renvoyer le nouvel équipement pour recyclage lorsqu'il devient un déchet en fin de vie

L'utilisation de cet équipement dans des applications de maintien de fonctions vitales où l'on peut raisonnablement s'attendre à ce qu'une défaillance de cet équipement entraîne la défaillance de l'équipement ou affecter de manière significative sa sécurité ou son efficacité n'est pas recommandée.

Eaton mène une politique d'amélioration continue. Les spécifications sont sujettes à modification sans préavis. Les photos et illustrations peuvent différer légèrement des produits réels.



Eaton  
1000 Eaton Boulevard  
Cleveland, OH 44122  
États-Unis  
Eaton.com

© 2023 Eaton  
Tous droits réservés.  
Publication n°  
23-06-389 / 93-3D22\_RevB  
Septembre 2023



933D22

Eaton est une marque  
déposée.

Toutes les marques  
déposées sont la propriété  
de leurs propriétaires  
respectifs.

## 30 W Dual-Port Autoladegerät mit 1,2 m Lade-/ Synchronisationsanschluss U280-C02-30W-K



Das gekaufte Produkt kann von der Abbildung abweichen.

English	1
Español	7
Français	13
Italiano	25



## Produktmerkmale

- Interner Chip ermöglicht 100-240 VAC Eingang
- Verfügt über 2 Ladeanschlüsse:
  - USB-A: 12 W (5 V 2,4 A)
  - USB-C PD 3.0: 18 W (5 V 3 A, 9 V 2 A)
- Verhindert Überhitzung, Überladung, Überlastungen und Kurzschlüsse, um Ihre Geräte vor Schäden zu schützen
- Intelligente LED zeigt den LadeStatus auf einen Blick an
- Das Design im Reiseformat nimmt nur wenig Platz in Ihrem Armaturenbrett ein

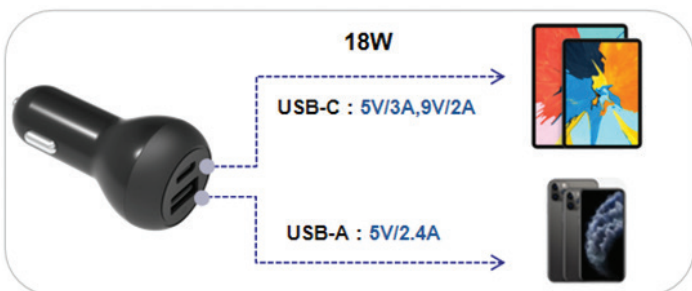
## Lieferumfang

- U280-C02-30W-K 30 W Dual-Port USB Autoladegerät
- USB-C zu Lightning Kabel, 1,2 m (4 ft.)
- Benutzerdokumentation

## Operation

### Hinweis:

- Wenn der Überstrom-, Übertemperatur- oder Kurzschlusschutz des Dual-Port Autoladegeräts dazu führt, dass sich das Ladegerät abschaltet, trennen Sie Ihre Geräte sofort vom Netz. Stellen Sie sicher, dass Ihre Geräte mit dem Dual-Port Autoladegerät kompatibel sind.
1. Schließen Sie das Dual-Port-Autoladegerät an die 12-V-Strombuchse Ihres Fahrzeugs an und warten Sie, bis die LED aufleuchtet.
  2. Schließen Sie Ihr(e) Gerät(e) zum Laden an den Ausgangschluss/die Ausgangsschlüsse an.
  3. Wenn Ihr(e) Gerät(e) vollständig geladen ist(sind), trennen Sie sie vom Kfz-Ladegerät.



## Technische Daten

### Eingang/Ausgang

Eingangsstecker	12V Stromanschluss
Eingabe	100–240 VAC; 50/60 Hz
Ausgabe	USB-A: 12 W (5 V 2,4 A) USB-C PD 3.0: 18 W (5 V 3 A, 9 V 2 A)

### Schutz

Überstrom	JA
Kurzschluss	JA
Übertemperatur	JA
Überspannung	JA

### Performance

Welligkeit und Lärm	≤100mV
Einschaltverzögerungszeit	<3 s
Anstiegszeit	<20 ms
Wirkungsgrad (%)	≥ 87 %

### Mechanisch

Farbe	Schwarz
Größe	2,6 x 1,3 in. / 6,6 x 3,3 cm

### Umgebungsinformationen

Betriebstemperaturbereich	32° bis 86 °F (0° bis 30 °C)
Lagertemperaturbereich	-4° bis 140 °F (-20° bis 60 °C)
Luftfeuchtigkeit bei Betrieb	30 % zu 90 % RH
Feuchtebereich für die Lagerung	10 % zu 90 % RH
Zertifizierung	RoHS, REACH, CE, FCC, WEEE, MFi
Eingeschränkte Garantie	2 Jahre

# Garantie und Produktregistrierung

## 1 Jahr eingeschränkte Garantie

Wir garantieren, dass unsere Produkte für einen Zeitraum von einem (1) Jahr ab dem Datum des Erstkaufs frei von Material- und Verarbeitungsfehlern sind. Unsere Verpflichtung im Rahmen dieser Garantie beschränkt sich auf die Reparatur oder den Ersatz (nach eigenem Ermessen) der fehlerhaften Produkte. Besuchen Sie [Tripplite.Eaton.com/support/product-returns](http://Tripplite.Eaton.com/support/product-returns), bevor Sie Geräte zur Reparatur zurücksenden. Diese Garantie gilt nicht für Geräte, die durch Unfall, Fahrlässigkeit oder falsche Anwendung beschädigt wurden oder in irgendeiner Weise geändert oder modifiziert wurden.

MIT AUSNAHME DER HIERIN ENTHALTENEN BESTIMMUNGEN GEBEN WIR KEINE GARANTIE, WEDER AUSDRÜCKLICH NOCH STILLSCHWEIGEND, EINSCHLIESSLICH GARANTIE DER MARKTGÄNGIGKEIT UND EIGNUNG FÜR EINEN BESTIMMTEN ZWECK. Einige Staaten gestatten keine Beschränkung oder keinen Ausschluss stillschweigender Gewährleistungen; daher kann es sein, dass die oben genannten Beschränkungen oder Ausschlüsse auf den Käufer nicht zutreffen.

MIT AUSNAHME DER VORSTEHENDEN BESTIMMUNGEN IST EATON IN KEINEM FALL HAFTBAR FÜR DIREKTE, INDIREKTE, BESONDERE, ZUFÄLLIGE ODER FOLGESCHÄDEN, DIE SICH AUS DER VERWENDUNG DIESES PRODUKTS ERGEBEN, SELBST WENN AUF DIE MÖGLICHKEIT SOLCHER SCHÄDEN HINGEWIESEN WURDE. Insbesondere haften wir nicht für Kosten, wie entgangene Gewinne oder Einnahmen, Verlust von Geräten, Verlust der Nutzung von Daten, Kosten für Ersatzprodukte, Ansprüche Dritter oder anderes.

## PRODUKTREGISTRIERUNG

Besuchen Sie [Tripplite.Eaton.com/warranty](http://Tripplite.Eaton.com/warranty), um Ihr neues Produkt zu registrieren. Sie nehmen automatisch an der Verlosung eines KOSTENLOSEN Produkts der Eaton Tripp Lite Serie teil\*

\* Kein Kauf erforderlich. Ungültig, wo gesetzlich verboten. Es gelten bestimmte Einschränkungen. Weitere Informationen finden Sie auf der Website.

## WEEE Compliance-Informationen für Kunden und Verwerter (Europäische Union)

Die WEEE-Richtlinie und deren Ausführungsbestimmungen besagen, dass Kunden, die neue Elektro- oder Elektronikgeräte von Eaton kaufen, ein Anrecht auf Folgendes haben:

- Rücksendung von Altgeräten zum Recycling beim Kauf eines neuen, gleichwertigen Geräts (dies variiert je nach Land)
- Schicken Sie die neuen Geräte zum Recycling zurück, wenn sie schließlich zu Abfall werden

Die Verwendung dieses Geräts für lebenserhaltende Systeme, bei denen der Ausfall des Geräts den Ausfall des Lebenserhaltungssystems verursachen oder dessen Sicherheit beziehungsweise Wirksamkeit bedeutend beeinträchtigen kann, wird nicht empfohlen.

Eaton verfolgt eine Politik der kontinuierlichen Verbesserung. Die Spezifikationen können ohne Vorankündigung geändert werden. Die Fotos und Abbildungen können von den tatsächlichen Produkten etwas abweichen.



Eaton  
1000 Eaton Boulevard  
Cleveland, OH 44122  
Vereinigte Staaten  
Eaton.com

© 2023 Eaton  
Alle Rechte vorbehalten.  
Veröffentlichung Nr.  
23-06-389 / 93-3D22\_RevB  
September 2023



933D22

Eaton ist eine eingetragene  
Marke.

Alle Marken sind Eigentum  
der jeweiligen Inhaber.



**Caricatore per auto a doppia  
porta 30 W con connettore  
di ricarica/sincronizzazione  
1,2 m**

U280-C02-30W-K



Il prodotto acquistato  
potrebbe differire  
dall'immagine.

English	1
Español	7
Français	13
Deutsch	19



*Powering Business Worldwide*

## Caratteristiche del prodotto

- Il chip interno consente l'ingresso a 100-240 VCA
- Presenta 2 porte di ricarica:
  - USB-A: 12 W (5 V 2,4 A)
  - USB-C PD 3.0: 18 W (5 V 3 A, 9 V 2 A)
- Previene il surriscaldamento, la ricarica eccessiva, i sovraccarichi e i cortocircuiti per proteggere i dispositivi da danni
- Il LED intelligente indica a colpo d'occhio lo stato di carica
- Il formato da viaggio occupa poco spazio nel cruscotto

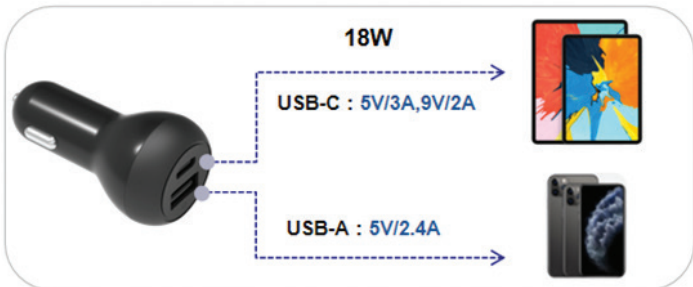
## Contenuto della confezione

- Caricatore da auto USB a doppia porta 30 W U280-C02-30W-K
- Cavo da USB-C a Lightning, 1,2 m
- Documentazione per l'utente

## Funzionamento

### **N.B.:**

- *Se la protezione da sovracorrente, sovratemperatura o cortocircuito del caricatore per auto a doppia porta causa lo spegnimento del caricabatterie, scollegare immediatamente i dispositivi. Verificare che i dispositivi siano compatibili con il caricatore per auto a doppia porta.*
1. Collegare il caricatore per auto a doppia porta alla presa di alimentazione da 12 V del veicolo e attendere che il LED si accenda.
  2. Collegare il/i dispositivo/i alla/e porta/e di uscita per la ricarica.
  3. Quando i dispositivi sono completamente carichi, scollegarli dal caricatore per auto a doppia porta.



## Specifiche

### Ingresso/Uscita

Spina di ingresso	Presenza di alimentazione 12 V
Ingresso	100-240 VCA; 50/60 Hz
Uscita	USB-A: 12 W (5 V 2,4 A) USB-C PD 3.0: 18 W (5 V 3 A, 9 V 2 A)

### Protezione

Sovracorrente	Sì
Cortocircuito	Sì
Sovratemperatura	Sì
Sovratensione	Sì

### Prestazioni

Ondulazione e rumore	≤100 mV
Tempo di ritardo di accensione	<3 s
Tempo di salita	<20 ms
Efficienza	≥87%

### Meccanico

Colore	Nero
Dimensioni	6,6 x 3,3 cm/2,6 x 1,3 poll.

### Condizioni ambientali

Intervallo operativo di temperatura	Da 0 a 30 °C (da 32 a 86 °F)
Intervallo di temperatura di stoccaggio	Da -20 a 60 °C (da -4 a 140 °F)
Intervallo di umidità operativa	Dal 30% al 90% RH
Intervallo di umidità di conservazione	Dal 10% al 90% RH
Certificazione	RoHS, REACH, CE, FCC, WEEE, MFI
Garanzia limitata	2 anni

## Garanzia e registrazione del prodotto

### Garanzia limitata di 1 anno

Garantiamo che i nostri prodotti sono privi di difetti nei materiali e nella lavorazione per un periodo di un (1) anno dalla data di acquisto iniziale. I nostri obblighi ai sensi della presente garanzia sono limitati alla riparazione o sostituzione (a nostra esclusiva discrezione) di eventuali prodotti che presentino tali difetti. Si visiti [tripplite.eaton.com/support/product-returns](http://tripplite.eaton.com/support/product-returns) prima di spedire qualsiasi apparecchiatura all'assistenza. La presente garanzia non si applica alle apparecchiature che sono state danneggiate da incidenti, negligenza o applicazione errata o che sono state alterate o modificate in qualsiasi modo.

AD ECCEZIONE DI QUANTO PREVISTO NEL PRESENTE DOCUMENTO, NON FORNIAMO ALCUNA GARANZIA, ESPRESSA O IMPLICITA, INCLUSE LE GARANZIE DI COMMERCIALIZZABILITÀ E DI IDONEITÀ PER UNO SCOPO PARTICOLARE. Alcuni Stati non consentono la limitazione o l'esclusione delle garanzie implicite; pertanto, le suddette limitazioni o esclusioni potrebbero non essere applicabili all'acquirente.

AD ECCEZIONE DI QUANTO SOPRA PREVISTO, IN NESSUN CASO EATON SARÀ RESPONSABILE DI DANNI DIRETTI, INDIRETTI, SPECIALI, INCIDENTALI O CONSEQUENZIALI DERIVANTI DALL'USO DI QUESTO PRODOTTO, ANCHE SE AVVISATA DELLA POSSIBILITÀ DI TALI DANNI. In particolare, non siamo responsabili di alcun costo, come perdita di profitti o ricavi, perdita di attrezzature, perdita di utilizzo di dati, costi di sostituzione, reclami da parte di terzi o altro.

### REGISTRAZIONE DEL PRODOTTO

Visitare oggi stesso [Tripplite.Eaton.com/warranty](http://Tripplite.Eaton.com/warranty) per registrare il nuovo prodotto. L'utente entrerà direttamente a far parte dei partecipanti all'estrazione di un prodotto della linea Eaton Tripp Lite GRATUITO.\*

\*Non è necessario alcun acquisto. Non valido dove proibito. Soggetto a restrizioni. Per i dettagli, consultare il sito web.

### Informazioni sulla conformità RAEE per clienti e riciclatori (Unione europea).

In base alla Direttiva europea RAEE sullo smaltimento dei rifiuti elettrici ed elettronici e ai regolamenti sulla relativa attuazione, i clienti che acquistano apparecchiature elettriche ed elettroniche nuove da Eaton hanno il diritto di:

- Restituire i dispositivi usati per consentirne il riciclaggio e la sostituzione con prodotti equivalenti (a seconda delle prassi adottate da ogni singolo Paese).
- Restituire i dispositivi al termine del loro ciclo di vita affinché vengano riciclati.

Si sconsiglia l'uso di questa apparecchiatura nelle applicazioni di supporto vitale, ove si possa ragionevolmente prevedere che un guasto di questa apparecchiatura provochi il guasto di tale applicazione o ne comprometta in modo significativo la sicurezza o l'efficacia.

Eaton ha una politica di miglioramento continuo. Le specifiche sono soggette a modifiche senza preavviso. Foto e illustrazioni potrebbero differire leggermente dai prodotti reali.







Eaton  
1000 Eaton Boulevard  
Cleveland, OH 44122  
Stati Uniti  
Eaton.com

© 2023 Eaton  
Tutti i diritti riservati  
Pubblicazione  
n. 23-06-389/93-3D22\_RevB  
Settembre 2023



933D22

Eaton è un marchio  
registrato.

Tutti i marchi sono di  
proprietà dei rispettivi titolari.