



# Batería de flujo para estación base de comunicaciones de 300 W

Este PDF se genera a partir de: <https://www.comosalirdelasnef.es/Sun-02-Jun-2024-35963.html>

Generado el: 2026-06-01 06:26:48

Derechos de autor © 2026 ASNEF ENERGY STORAGE CONTAINER. Todos los derechos reservados.

Para las últimas actualizaciones y más información, visite nuestro sitio web: <https://www.comosalirdelasnef.es>

-----

Batería LiFePO4 con garantía de 3 años: con las baterías LiFePO4, el control de

Consumo eficiente con baja huella de carbono, funcionamiento silencioso y sin emisiones de humos nocivos, diseñada para usuarios preocupados por el medio ambiente.

Portátil y potente: con un inversor de CA de 300 W, capacidad de 204 Wh, 6 tomacorrientes, y solo 3.6 kg, esta central eléctrica es tu socio perfecto para aventuras al aire libre, camping, viajes en RV o

Batería LiFePO4 con garantía de 3 años: con las baterías LiFePO4, el control de temperatura inteligente y el diseño resistente a impactos, se garantiza que esta estación de energía dure años,

El **Anker SOLIX C300X DC** es una estación de energía portátil compacta de **288 Wh (90.000 mAh)** y **300 W**, con **batería LiFePO4 de 3.000 ciclos** y garantía de 3 años. Incluye **4 puertos USB-C**

La central eléctrica con un inversor de CA de 300 W, capacidad de 230 Wh, 7 tomacorrientes. produce una salida de onda sinusoidal pura de 300 W (sobretensión de 600 W), carga potente y súper

Mediante el uso de un algoritmo avanzado para la monitorización de la batería basado en la nube con más de 40 medidas de seguridad, la Serie RIVER 3 protege contra diversos riesgos relacionados

Cuando se interrumpe la alimentación de la red, el paquete de baterías proporciona energía de CC al equipo de la estación base para garantizar una fuente de alimentación ininterrumpida



## Batería de flujo para estación base de comunicaciones de 300 W

Descubra baterías de alta densidad para estaciones base de comunicación de 48 V con una vida útil de más de 10 años, BMS inteligente y capacidad personalizable. Ideal para alimentación de respaldo

Esta estación de 90 000 mAh (288 Wh) proporciona 300 W de potencia e incluye dos puertos USB-C bilaterales de 140 W para una carga rápida. Alimenta todos tus dispositivos con conexiones versátiles.

Alimente sus dispositivos más importantes sobre la marcha con 300 W, 288 Wh y 7 puertos versátiles. Recárguelos rápidamente: hasta el 100% de batería en sólo 70 minutos.

Alimente sus dispositivos más importantes sobre la marcha con 300

Web: <https://www.comosalirdelasnef.es>

