

Generado el: 2026-05-31 23:44:57

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

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

El pack de baterías Delong 12V 400Ah de litio hierro fosfato tiene una tensión nominal de 12,8V y puede equiparse con una Pantalla LED, funcionalidad Bluetooth y calefacción a baja temperatura.

El BMS puede proteger la batería de sobrecargas, sobredescarga, sobrecorriente, y detección de temperatura de las baterías de 12V 400Ah. La carcasa exterior de ABS con clasificación IP65

La batería DCS LiFePO4 400ah es una solución de alta capacidad para necesidades energéticas a gran escala. La batería de litio de 400 Ah es perfecta para un almacenamiento extensivo de energía y

Con una capacidad de 400Ah y un voltaje de 12.8V, esta batería de litio garantiza una fuente de energía fiable y duradera para tus dispositivos. Cuenta con BMS y Bluetooth integrados. Esta batería es

Salida de voltaje estable: Las baterías de alta capacidad tienden a mantener un voltaje más estable con el tiempo, Lo cual es beneficioso para mantener el rendimiento de equipos electrónicos y maquinaria

Las Baterías de litio VoltGo 12.8V 400Ah son unas baterías premium de LiFePO₄ con unas características únicas respecto a cualquier batería de litio monoblock del mercado.

Las baterías de iones de litio de 12 V 400 Ah utilizan celdas de batería de grado A potentes y de alta densidad energética, con una vida útil típica superior a 10 años en condiciones normales de uso.

El módulo BMS integrado de 400 amperios garantiza eficazmente el equilibrio de voltaje dentro de las celdas de la batería, a la vez que previene condiciones peligrosas como sobrecarga,

Celda LifePO4 de 400 Ah

La batería de litio LiFePO4 de 12 V y 400 Ah ofrece un rendimiento excepcional con más de 6000 ciclos y 10 años de garantía.

Web: <https://comosalirdelasnef.es>

