

Batería de iones de litio LifePo4 de 3.2 voltios y 3000 mAh

Este PDF se genera a partir de: <https://youfoto.es/Mon-17-Nov-2025-23605.html>

Generado el: 2026-05-07 18:51:39

Derechos de autor © 2026 YOUFOTO INDUSTRIAL SOLAR. Todos los derechos reservados.

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

Más información sobre estos resultados. Consulta la página del producto para ver otras opciones de compra. El precio y otros detalles pueden variar en función del tamaño y el color del producto.

Cargue solo con un cargador inteligente diseñado para este tipo específico de batería de iones de litio. No mezcle ni combine baterías viejas y nuevas, usadas y sin usar.

Adecuado para una amplia variedad de aplicaciones y diseños de sistemas. Rendimiento probado en las condiciones más duras, combinando durabilidad, confiabilidad y seguridad

Batería recargable Lifepo4 3.2V IFR21700 de 3000mAh, con

La celda de batería lifepo4 PKCELL IFR26650-3300 tiene una dimensión de 26*65 mm, una capacidad de 3,2 V 3300 mah, este es un modelo de potencia con una corriente de descarga de 3 C, que se

Las baterías de LiFePO4 soporta alrededor de 2000 ciclos de carga, aproximadamente de 4 a 7 veces más que la de iones de litio o plomo. Otra ventaja es el tiempo de carga que es inferior y su potencia

Con características avanzadas de seguridad y un ciclo de vida largo, esta batería garantiza un rendimiento consistente y tranquilidad para los usuarios. Elige Cowon para tecnología de vanguardia

Amplia selección de baterías LifePo4 de alta calidad a precios competitivos en diferentes tamaños y capacidades para adaptarse a sus necesidades.

La batería lifepo4 cuenta con una eficiencia de ciclo completo del 90%. Una de las grandes ventajas de las baterías LiFePo4 es que pueden conectarse en serie o paralelo cada batería



Batería de iones de litio LifePo4 de 3.2 voltios y 3000 mAh

lifepo4, permitiendo

Reconocidas por su voltaje nominal de 3,2 V, estas baterías se destacan por su ligereza, alta capacidad, durabilidad extendida y estabilidad térmica, ofreciendo una solución óptima para

Batería recargable Lifepo4 3.2V IFR21700 de 3000mAh, con ciclo de vida de 2000 cargas. Ideal para bicicletas eléctricas, sillas de ruedas y sistemas UPS.

Web: <https://youfoto.es>

