



Las baterías pueden soportar la sobrecarga, vibración y choque, además de ser capaz de brindar un almacenaje prolongado. Contamos con baterías en las marcas YUASA, RITAR, KAISE y NARADA en VRLA selladas y de libre mantenimiento. Entre sus principales aplicaciones tenemos: sistemas de alarmas, equipos de comunicaciones, computadoras, etc.



Ideal para Ambientes con personas e onde não pode haver contaminação por gases tóxicos e explosivos emitidos por baterias estacionárias ou automotivas, tais como, Escritórios, Clínicas, Hospitais, Salas de Reunião, CPD etc.



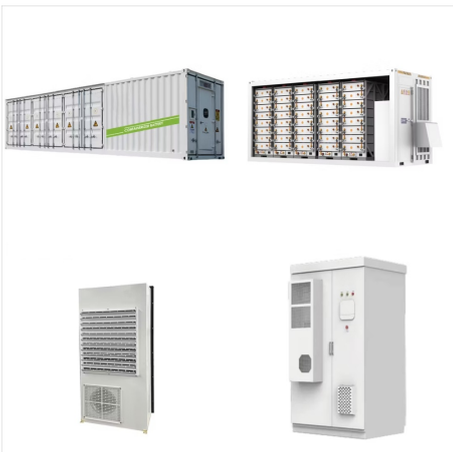
Megarevo es un armario de baterías de almacenamiento de energía residencial con baterías LFP de alta densidad de energía. La capacidad del sistema se puede configurar de forma flexible entre 2.4kWh ~9.2kWh.



Gabinete de batería de hierro y litio. Ventajas de nuestra fábrica. 1/4 ? 13 Años de fábrica profesional con 3 edificios. ISO 9001, UL, el-021, CEI, CE, ONU38.3, Certificados MSDS. Celdas de batería completamente nuevas de grado A+. Investigación y desarrollo independientes de BMS.



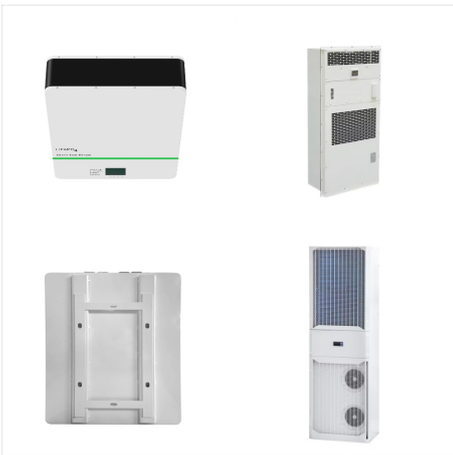
La cabina auxiliar de baterías (opcional) proporciona un armario y los cables necesarios para poder instalar dos baterías de 17 Ah. Esto permite ampliar la capacidad en lugar de las ???



Gabinete de batería de hierro y litio. Ventajas de nuestra fábrica. 1/4 ? 13 Años de fábrica profesional con 3 edificios. ISO 9001, UL, el-021, CEI, CE, ONU38.3, Certificados MSDS. Celdas de ???



Megarevo es un armario de baterías de almacenamiento de energía residencial con baterías LFP de alta densidad de energía. La capacidad del sistema se puede configurar de forma flexible ???



La cabina auxiliar de baterías (opcional) proporciona un armario y los cables necesarios para poder instalar dos baterías de 17 Ah. Esto permite ampliar la capacidad en lugar de las baterías de 7 Ah o 12 Ah alojadas en el armario principal de la central.



Gabinetes de baterías. Ventajas de nuestra fábrica: 13 Años de fábrica profesional con 3 edificios. ISO 9001, UL, el-021, CEI, CE, ONU38.3, Certificados MSDS. Celdas de batería completamente nuevas de grado A+. Investigación y desarrollo independientes de BMS.



alto voltaje / M?dulo/gabinete de bater?a BT;
Bater?a de almacenamiento de energ?a apilada;
Sistema solar; Bater?a ABS LifePO4; Contenedor
de almacenamiento de energ?a; Otros productos;
Acerca de; Video; Servicios