

U-Power UP-GC16-6RE Bateria solar ciclo profundo 6V 550AH c100

Ficha técnica

Instalación: superficie

Medidas: 318x181x425mm

Garantía: 2 años

Rango de temperatura: -20°C a +55°C

Tensión nominal: 6V

Certificados: CE, VdS, ISO 9001 y 14001

Código proveedor: UP-GC16-6RE



Precio

348,48 € IVA incluido

Descripción

U-Power UP-GC16-6RE Batería solar ciclo profundo 6V 550AH c100

La U-Power UP-GC16-6RE Batería solar ciclo profundo 6V 550AH c100 es una batería estacionaria con placa de plomo de 2 polos. Esta batería requiere un mantenimiento mínimo de limpieza de bornes y control de niveles y su diseño permite una alta resistencia a ciclos repetitivos de **descargas profundas**. Pertenece a las baterías de la **serie UP-CG de U-Power**, una de las más extendidas del mercado. Además la U-Power UP-GC16-6RE Batería solar ciclo profundo 6V 550AH c100 es perfecta para las instalaciones solares por su larga **vida útil, unos 20 años**. Tiene una descarga de aproximadamente el 2%, su peso húmedo alcanza los 52Kg y su grado de protección es IP25. Su instalación se tiene que realizar en serie siendo 2 baterías para instalaciones de 12V, 4 para instalaciones de 24V o 6 para instalaciones de 48V. Su diseño de vida es de unos 2500 ciclos y está fabricada en conformidad con la normativa europea. Además está diseñada para tener más de **1000 ciclos al 75%** de profundidad de descarga. Al ser una batería de tipo estacionaria se mantiene continuamente cargada mediante un regulador de carga. Finalmente indicar que su principal ámbito son las instalaciones solares fotovoltaicas.

****Información: Este producto tiene un suplemento en el envío por mercancía peligrosa****

Ventajas y características de la U-Power UP-GC16-6RE Batería solar ciclo profundo 6V 550AH c100

- Su diseño es muy compacto y robusto.
- Su acabado es en verde o blanco.
- **Especial para aplicaciones de ciclado profundo.**

- Larga vida útil.
- Más de 1000 ciclos al 75% de profundidad de descarga.
- Más de 2500 ciclos según IEC61427.
- Pertenece a la **serie UP-CG de U-Power**.
- Fabricado con los más altos estándares de calidad.

Especificaciones técnicas

Capacidad nominal C120 600Ah Capacidad nominal C100 550Ah Capacidad de reserva @ 25A 880 min Capacidad de reserva @75A 225 min Medidas 318x1891x425mm Tipo de terminal DT Tamaño del grupo ICC GC2 Temperatura de trabajo Hasta -20°C ~ +55°C Peso 52Kg

Esquema U-Power UP-GC16-6RE Batería solar ciclo profundo 6V 550AH c100

Por otro lado, tenemos todo tipo de paneles solares, estructuras para placas solares, inversores, reguladores, cuadros de protección o kit solares completos en nuestra sección de energía solar complementario a este producto. Con la U-Power UP-GC16-6RE Batería solar ciclo profundo 6V 550AH c100 podrás realizar tus instalaciones de una manera profesional. Aparte en DivisionLED somos expertos profesionales en el sector y nuestro personal podrá asesorarte en lo que necesites.

Igualmente indicar que los productos de nuestra sección de **energías renovables** están fabricados con la máxima calidad y son líderes en el mercado.

Además puedes completar tu instalación visitando nuestra sección de material eléctrico y descubre los diferentes componentes que se encuentran en ella.