

IDEALAKKU HOJA DE ESPECIFICACIONES

IB-24-100

• BATERÍA DE LITIO

Ventajas principales

- 3 años de garantía
- Sustitución de baterías de plomo-ácido
- Peso más ligero y más fácil de manipular
- El fosfato de hierro y litio es más estable
- Vida útil de hasta más de 6000 ciclos
- Construcción modular duradera
- Apertura con tornillos; diseño interno meticulosamente elaborado



BMS

Sistema de Gestión de Batería

El BMS supervisa y controla las celdas individuales de la batería, protegiéndolas contra daños como sobrecargas y sobretensiones.

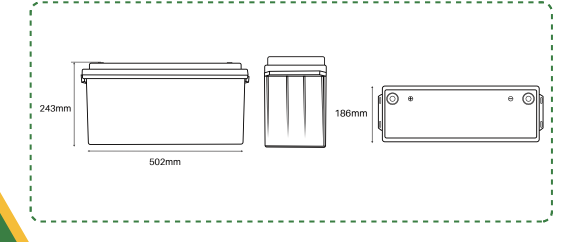
BLUETOOTH 4.0 INTEGRADO





Android

iOS





IDEALAKKU HOJA DE ESPECIFICACIONES Especificación

Elementos	Características
Modelo	25.6V 100Ah/2560Wh
Sustituye batería de Gel-AGM	25.6V 200Ah
Tipo de celda	Celda prismática
Dimensiones con terminales (L x A x H)	502*186*243mm
Peso (sin accesorios)	20.85Kg
Ciclos de vida	>6000@80%D.o.D
Resistencia interna	≤7 mΩ
Voltaje de carga recomendado	29.2V
Voltaje de flotación (para uso en espera)	27.6±0.8V
Corriente de carga recomendada	30A
Corriente de carga máxima	50A
Corriente de descarga continua	100A
Corriente máxima de corte en descarga	300A (200~500ms)
Rango de voltaje operativo	20 - 29.2V
Rango de voltaje final de descarga	20 - 22.4V
Tipo de terminal	М8
Código de protección IP	IP65
Temperatura de carga	0~50°C
Temperatura de descarga	-20~75°C
Temperatura de almacenamiento	-5~35°C
Condiciones de almacenamiento	Recargar la batería cada 3 meses
Disponibilidad en serie y paralelo	Máximo 4 unidades en serie y 4 unidades en paralelo
Certificaciones	CE/UL/UN38.3 /MSDS /ROHS/ UN 3480/CLASS9

idealakku



