

VEESYSTEM

Doble Vida para las Baterías



Eliminador de degradación de batería.
La tecnología más eficaz disponible hoy en día, para obtener el máximo rendimiento y la máxima vida útil de las baterías de Plomo-Ácido, GEL y AGM
Adecuado para batería y bancos de baterías 6-48V hasta 1500Ah.

¿Cómo funciona VEESYSTEM VEE?

Las baterías están sujetas a un proceso de envejecimiento causado por el uso, una carga deficiente, un montaje deficiente y altas temperaturas. En cada batería, se forma la sulfatación (la superficie de la placa porosa forma una estructura cristalina), por lo que el rendimiento de la batería disminuye considerablemente con el tiempo.

VEESYSTEM se alimenta directamente a través de los polos de la batería, la instalación es simple y rápida.

La vida de la batería varía dependiendo de muchos factores diferentes. Al utilizar VEES, sus baterías durarán hasta tres veces más. Hay suficiente material reactivo en una batería para realizar el proceso de transferencia de energía por más de 10 años, pero la degradación evita que eso suceda. Al eliminar la degradación, sus baterías y su sistema eléctrico alcanzan el máximo voltaje y la máxima vida útil.

Características VEESYSTEM:

- Amplio rango de voltaje de entrada (6V-48V)
- Un VEESYSTEM cubre hasta 1500Ah
- Hasta 8 Baterías con un solo VEESYSTEM
- Protección de fusible múltiple, 1 fusible en cable, 3 fusibles internos
- Cumple con los estándares tales como : ISO 9001, E Mark, CE, RoHS y EMC
- Garantía de 10 años FULL
- Puede ser utilizado en sistemas solares, inversores, vehículos, barcos y aviación.
- Soporta todas las baterías excepto NiCAD, NiMH y Litio

