

# Inversores



## SureSine

300W: entrada de CC de 12 voltios, salida de CA de 115 o 220 voltios

Alimentación de ca. las aplicaciones incluyen electrificación rural, telecomunicaciones, hogares remotos, vehículos recreativos, casas rodantes y embarcaciones

**Números de Modelos** SI-300-115V (60 Hz), SI-300-115V-UL (60 Hz), SI-300-220V (50 Hz)

---

# Controladores / Reguladores MPPT



## SunSaver MPPT

15A a 12v o 24v

El controlador sunsaver mppt permite el manejo de una entrada máxima pv (fotovoltaica) sugerida de 200wp (batería de 12v) o 400wp (batería de 24v).

**Números de Modelos** SS-MPPT-15L

---

# Controladores / Reguladores PWM



### **TriStar**

45 o 60 A a 12-48 voltios

El tristar es un controlador de tres funciones que provee una carga solar de batería confiable, control de la carga o regulación por derivación.

**Números de Modelos TS-45, TS-60**



### **ProStar**

15 o 30 A a 12/24 V o 48 V

El prostar es un controlador solar de rango medio para aplicaciones tanto profesionales como de consumidor.

**Números de Modelos PS-15, PS-15M, PS-15M-48V, PS-15M-48V-PG, PS-30, PS-30M, PS-30M-PG**



### **SunSaver**

6, 10 o 20 A a 12v o 24v

El sunsaver es el controlador solar pequeño líder mundial para los mercados de la industria y la recreación.

**Números de Modelos SS-10-12V, SS-**

---

10L-12V, SS-10L-24V, SS-20L-12V, SS-20L-24V, SS-6-12V, SS-6L-12V

---



### **SunSaver Duo**

25 A a 12 V

El sunsaver duo es un controlador solar de dos baterías con medidor remoto opcional para vehículos recreativos, casas rodantes y embarcaciones.

Números de Modelos SSD-25, SSD-25RM

---



### **SunKeeper**

6 o 12 A a 12 V

El controlador solar sunkeeper se monta directamente a la caja de de conexión del módulo solar y elimina la necesidad de un gabinete adicional de controlador..

Números de Modelos SK-12, SK-6

---



### **SunLight**

10 A o 20 A a 12 o 24 V

El sunlight es el controlador de iluminación solar líder en el mundo para iluminación de calles y caminos, áreas de estacionamiento,

---

estaciones de ómnibus y  
señalización.

**Números de Modelos** SL-10L-12V, SL-  
10L-24V, SL-20L-12V

---



**SunGuard**  
4.5 A a 12 V

El sunguard es un controlador de un  
módulo para los mercados  
profesionales y de recreación

**Números de Modelos** SG-4

---



**SHS**  
6 o 10 A a 12 V

El SHS es un controlador economico  
para sistemas pv de electrificación  
rural

**Números de Modelos** SHS-10, SHS-6

---