

Reguladores de carga para paneles solares:



**Saxum SRX-8 (8 amperes máximo)
(15 amperes máximo)**



Saxum SRX-15

- Nuestros equipos son diseñados sin perder de vista un objetivo fundamental: solidez y robustez.
- Las especificaciones provistas son para uso continuo; 24 hs por 365 días al año.
- El precio y la calidad los destacan en el mercado.
- Pueden ser utilizados tanto en instalaciones con inversor como de 12 o 24 Vcc.
- Cuenta con protecciones para sí mismo, para la carga que se le conecte y para el banco de baterías.
- Cuentan con garantía de un año y servicio técnico de por vida.
- Nuestros Equipos se controlan y calibran uno a uno, y son sometidos a una prueba de vida antes de llegar a sus manos, asegurando así su calidad.
- Permite la carga de la batería hasta un determinado voltaje, donde corta la corriente de panel. La repone automáticamente cuando la tensión ha caído una fracción de ese voltaje.
- Los equipos informan su estado actual por medio de un claro panel de avisadores luminosos.
- Indica el estado de carga de la batería (Alta-Baja-Normal), cortocircuito en la carga, y panel conectado-desconectado.

- Posibilidad de calibración externa para adaptarlo a distintas tecnologías de baterías.
- Protege el banco de baterías, cortando la corriente hacia la carga en caso que el voltaje caiga por debajo de un mínimo.
- Protección contra cortocircuito en la carga con reposición manual.
- Cuentan con protección contra inversión de batería y protección contra descargas atmosféricas en la entrada del panel.
- Disponibles tanto en 12 como en 24 V.
- Fácilmente instalables gracias a su bornera frontal y los orificios para amurarlo a la pared.
- Sólido Gabinete metálico.



Detalles de indicadores, bornera y calibración externa.