

## LANÇAMENTOS

# INVERSORES SENOIDAIOS



Os Inversores Senoidais oferecem desempenho ininterrupto, mesmo em casos de quedas, oscilações ou surtos elétricos, garantindo **máxima confiabilidade e proteção** para seus equipamentos.

Com múltiplas proteções, incluindo contra curto-círcuito, sobrecarga e descarga profunda da bateria, os Inversores Senoidais são a escolha ideal para quem busca segurança e eficiência.



**127VAC  
220VAC**  
modelos disponíveis



proteções de  
entrada e saída

## ISP 1000

### Inversor Senoidal 1000W Plus

- Nova geração, novo design, novos recursos
- Tensão nominal de entrada do banco de baterias de 24VDC ou 48VDC
- Modelos disponíveis com saída em 127VAC ou 220VAC
- Potência de saída contínua de 1000W
- Opera em 120% da potência nominal durante 1 minuto
- Sistema de partida das cargas de saída em rampa
- Sinalização de status de funcionamento por LEDS e Buzzer
- Proteções eletrônicas contra subtenso e sobretensão de baterias
- Entrada borne e saída com 2 tomadas NBR14136-10A

## 300W 24VDC

- Tensão nominal de entrada 24VDC
- Tensão de saída 127VAC ou 220VAC
- Frequência de saída de 60Hz
- Potência máxima de saída de 300W contínuo e potência de pico de 366W
- Sinalização da potência de saída e status de funcionamento por LEDS
- Ideal para aplicações de baixa potência.

Mais modelos: ISP 600W - Inversor Senoidal 600W Plus e 300W 48VDC



**VOLT**