

DESCRIPCIÓN

Impulsador solar con dos (2) baterías integradas de 12V, ideal para sistemas de cercado eléctrico largo alcance (hasta 200 Km) en zonas rurales o sin acceso constante a la red eléctrica. Equipado con tecnología de baja impedancia, diseñado para brindar impulsos seguros y constantes.



CARACTERISTICAS

- Voltaje de operación: 12V
- Tipo de impedancia: Baja
- Indicador LED: Sí, indicador de pulso activo

- Batería incorporada: 2 unidades de 12V / 18Ah
- Alcance efectivo: 200 Km
- Modo de carga: Solar automático

- Panel solar incluido: 100W / 12V monocristalino
- Apto para clima tropical: Sí
- Interruptor: Switch de encendido/apagado

- Potencia de salida: 2 Joules
- Consumo: 7W/HD









