

Kit SOLAR para usos múltiples



Duración del panel: 20 años de vida
Duración de la batería: 3 años

Kit Residencial – Panel Solar 100W - Batería 12V – 80 Amps - Puede soportar:		
Dispositivo	Cantidad	Horas de uso por día
Lámparas LED de 5W	6	6
TV led 15" – 12 V	1	3.5
Radio - 12 V	1	8
Ventilador 17" – 12 V	1	3

Kit SOLAR residencial

1. Panel SOLAR de silicio monocristalino de 40W con cable de 5 metros.
2. Batería de 12V 26Ah recargable.
3. Dos lámparas con tecnología LED de 3W de alto rendimiento + 1 radio o un ventilador.
4. Sistema de puerto USB: Para cargar teléfonos móviles, mp3, mp4, MP5 etc.
5. Cada carga completa brinda un tiempo de iluminación constante de 14 horas promedio.

Las soluciones comienzan con sistemas de dos bombillos (5W Watts) y pueden escalar a sistemas que soportan múltiples dispositivos.

También se cuenta con soluciones de linternas.



Señalización SOLAR

Las señales de tráfico SOLARES han probado en múltiples ocasiones ser de gran ayuda en la prevención de accidentes en zonas de alto tráfico nocturno y/o de topografía quebrada.

INNENERGY puede proveer la mayoría de las señales estándar así como crear aquellas que su compañía necesite.



Cercas eléctricas SOLARES

Las cercas eléctricas SOLARES de INNENERGY están listas para ser usadas de manera inmediata, pues no requieren ninguna modificación.

Una vez la cerca SOLAR es conectada, usted habrá solucionado el problema del desplazamiento y encierro de sus animales. No hay necesidad de complicadas instalaciones eléctricas, pagos de energía o compra de combustible.

Una carga total de la batería permitirá el funcionamiento de la cerca hasta por 3 semanas sin necesidad de luz solar.



Control SOLAR de insectos

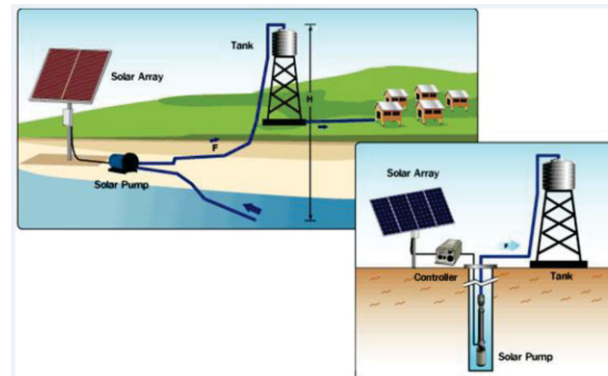
Con esta nueva tecnología, usted puede mantener sus cultivos libres de pesticidas y sus áreas de descanso libres de insectos. El sistema carga durante el día y atrae los insectos mediante una luz en la noche, una vez el insecto se aproxima será eliminado por una corriente eléctrica o confundido con otra señal de luz que hará que caiga en el agua y muera ahogado.

Se puede colocar en cualquier lugar sin necesidad de instalaciones eléctricas.



Bombas SOLARES de extracción de agua.

INNENERGY puede proveer bombas SOLARES de extracción de agua sumergibles o de superficie, ya sea para almacenamiento o regadíos. La configuración del sistema varía según el flujo de agua que se necesite.



Lámpara de calle SOLAR

Podemos proveer múltiples diseños estructurales y diferentes tipos de lámparas de acuerdo a las siguientes variables: Potencia demandada (Vatios), espacio a cubrir, horas de iluminación y tiempo de autonomía. **Una solución económica, ideal y eficiente para parqueaderos, aeropuertos y zonas no interconectadas o de difícil instalación.**

