

KITS FOTOVOLTAICOS

Modelo: 7000 5000 0501/ 0502 / 0503 / 0506

Descripción: sistema para disfrutar de todas las ventajas de la electricidad en nuestros hogares de una manera limpia y renovable, sin estar conectado a la red eléctrica (autoconsumo). Representan un gran ahorro económico, estos sistemas no necesitan más que la inversión inicial.



¿Cómo funciona?

Contamos con diferentes capacidades de Kits fotovoltaicos:

Características	Modelo	Salida	Módulo Solar	Controlador	Inversor	Batería
Para Iluminación DC	0501	12 V DC	80 Wp	12 V 10 A	----	12 V 100 A
Para iluminación AC, radio y equipos pequeños	0502	220 V AC	120 Wp	12 V 20 A	220 V 500 W	12 V 100 A
Para iluminación AC, radio, TV y refrigerador pequeño	0506	220 V AC	600 Wp	12 V 40 A	220 V 500 W	3 x 12 v 150 A

¿Qué contiene?

Módulo fotovoltaico: transforma la radiación solar en electricidad. El consumo de la instalación determinará el número de módulos.

Regulador: controla y estabiliza la producción de energía de los paneles solares para ser acumulada por la batería, además de evitar su sobrecarga

Batería: acumula la energía captada por los paneles solares pudiendo utilizarla a cualquier hora del día o de la noche.

Inversor: transforma la energía en forma de corriente continua de las baterías, en corriente alterna a 220 V.

Principales accesorios:

1. Caja de conexiones.
2. Cables.
3. Marco de aluminio

www.semcesolar.com

Tel. Oficina 1: (01 722) 134-9562

Tel. Oficina 2: (01 722) 134-9563