

CATÁLOGO DE PRODUCTOS



www.versanelectronica.es

Paneles

Características



Ref: VS-11
Tipo: Polycrystalline
60-cell Module

Potencia nominal:
250 W

Eficiencia: 16,19 %

IP: 67

Peso: 18,5 kg

Dimensiones:
1650×992×40mm

Ref: VS-12
Tipo: Polycrystalline
36-cell Module

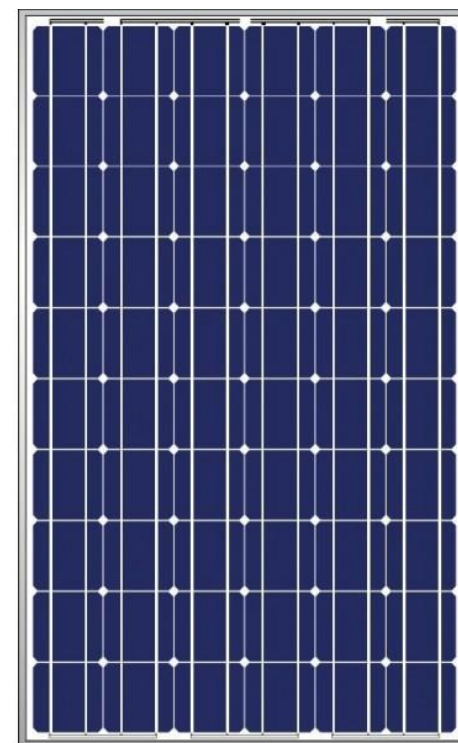
Potencia nominal:
150 W

Eficiencia: 15,49 %

IP: 67

Peso: 11,9 kg

Dimensiones:
1476x659x35



Baterías

Características



Ref: VS-21

- Voltaje: 12V.
- Marca: U-Power.
- Medidas: 513 x 189 x 223 mm.
- Peso: 38 Kg.
- Tipo de batería: Solar Monoblock.
- Más de 400 ciclos al 75%. Más de 800 ciclos
- Placa de separación entre celdas reforzadas.
- Placas ancladas a prueba de vibraciones y golpes.
- Baja autodescarga.
- Baja corriente de flotación.
- Terminales de batería en plomo.
- Recipiente de material ABS resistente al fuego.
- Garantía de 1 año.



Ref: VS-22

- Medidas: 520 x 240 x 220 mm.
- Peso: 55 Kg.
- Voltaje: 12V.
- Marca: Ecosolar.
- Fabricadas con tecnología hermética VRLA.
- Tipo de batería: GEL.
- No requiere mantenimiento.
- Capacidad de carga en C100: 250Ah.
- Capacidad de carga en C10: 200Ah.

KIT SOLAR 0

Características

Todo el Año:

4 x Bombilla de bajo consumo de 11W: 6 horas al día cada una.

300w/día onda rectificada

1 x Panel Solar 12V – 150W

1 x Batería solar 12V – 250Ah en C100

1 x Regulador solar 20 A 12v/24v

1 x Inversor onda rectificada 600w



KIT SOLAR 1

Características

Todo el Año:

4 x Bombilla de bajo consumo / led de 11W:
3-5 horas al día cada una.

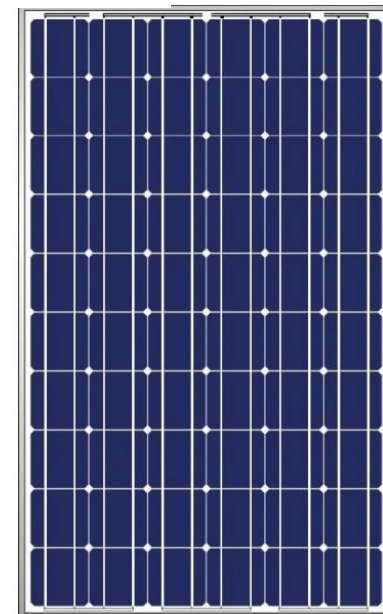
500w/día onda rectificada

2 x Panel Solar 12V – 150W

1 x Batería solar 12V – 250Ah en C100

1 x Regulador solar 20 A 12v/24v

1 x Inversor onda rectificada 600w



KIT SOLAR 2

Características

800w/día onda pura

2 x Panel Solar 24V – 250W

**2 x Batería solar 12V –
250Ah en C100**

1 X Inversor Versan 24v SHUPS1000

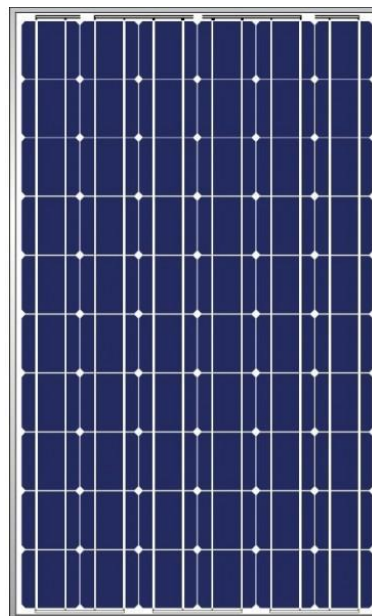
Todo el año:

- 1 x Frigorífico con congelador A+ (144cm alto): 24 horas al día.

-1 x Televisor Led 21": 3 horas al día. (meses de mayores horas de luz, hasta 5 horas)

-4 x Bombilla de bajo consumo de 11W: 3 horas al día cada una.

-1 cargadores universales.



KIT SOLAR 3

Características

1500w/día onda pura

3 x Panel solar fotovoltaico Solar 250W
24V

1 x Inversor Versan MPPT-Cargador-
Regulador 1Kva

4 x Batería de 250Ah C100 12V

Todo el año:

1 x Frigorífico con congelador A+ (nevera
170cm altura): 24 horas al día.

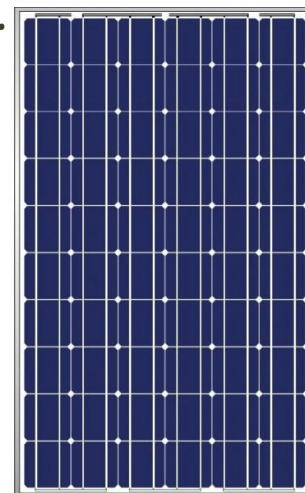
1 x Televisor LED 32": 5 horas al día.

6 x Bombilla de bajo consumo de 11W: 3
horas al día cada una.

1 x Ordenador portátil: 2,5 horas al día.

1 x Lavadora: 1 lavado en frío diario.

1 x Cargadores universales



KIT SOLAR 4

2500w/día onda pura

6 x Panel solar fotovoltaico 250W 24V.

1 x inversor Versan-cargador-regulador MPPT 2,4kw .

6 x Batería solar de gel 250Ah



Características *Todo el año*

1 x Frigorífico combi (Nevera + Congelador) 186cm A+: 24 horas al día todo el año.

1 x Televisión 32" LED: 7 horas al día

9 x Bombilla de 11W: 3,5 horas al día cada una.

1 x Microondas (700W): 15 minutos al día.

1 x Lavadora 6Kg A+: 2 lavados en caliente a la semana.

2 x Cargadores universales

KIT SOLAR 5

4500w/día onda pura

8 x Panel solar fotovoltaico Solar
250W 24V.

1 x MPPT 3Kva inversor-cargador-
regulador

8 x Batería solar de gel 250Ah C100
(200Ah C10).

Precio: 5999 €



Características Todo el año

1 x Frigorífico combi (Nevera + Congelador)
186cm A+ 24 horas al día todo el año.

1 x Televisión 32" LED: 7 horas al día

11 x Bombilla de 11W: 4 horas al día cada una.

1 x Microondas (700W): 25 minutos al día.

1 x Lavavajillas 60cm 12 cubiertos A+: 4
lavados a la semana en programa ECO a 40°.

1 x Lavadora 6Kg A+: 3 lavados **en caliente** a
la semana.

1 x Bomba de agua 1/4CV de potencia: 3 horas
al día.

1 x Reproductor DVD: 3 horas al día.

1 x Cafetera capsulas 1500W: 10 min. al día
(varios cafés)



KIT SOLAR 6

6000w/día onda pura

8 x Panel solar fotovoltaico Solar 250W 24V

1 x MPPT 5Kva inversor-cargador-regulador

8 x Batería solar de gel 250Ah C100 (200Ah C10).



Características *Todo el año*

1 x Frigorífico combi (Nevera + Congelador) 186cm A+: 24 horas al día.

1 x Placa de inducción (fogón de 15cm) 1400W: 10 minutos al día.

1 x Placa de inducción (fogón de 21 cm) 2200W: 10 minutos al día.

10 x Bombilla de 11W: 3 horas al día cada una.

1 x Microondas (700W): 15 minutos al día.

1 x Lavavajillas 60cm 12 cubiertos A+: 1 lavado en programa ECO a 40° cada 2 días.

1 x Lavadora 6Kg A+: 3 lavados **en caliente** a la semana.

1 x Cafetera (900W): 15 minutos al día.

1 x Reproductor DVD: 2 horas al día.

1 x Aspiradora (750W): 40 minutos una vez a la semana.

1 x Plancha vapor doméstica (1400W): 40 minutos una vez a la semana.

1 x Extractor de humos: 1 hora al día.

1 x Televisor LED 32": 6 horas al día.

1 x Ordenador portátil: 4 horas al día.

1 x Router Adsl/Wifi: 24 horas al día.

