



RENEWABLE ENERGY



SISTEMAS SOLARES

DE ALTA EFICIENCIA Y DURABILIDAD

www.eonrenewable.com

2

KIT 3kW-SPLIT-220V

EON



Aplicaciones principales

Viviendas

Consumo promedio al mes

200kWh a 300kWh

Características clave:

Potencia Máxima

3kW

Componentes
incluidos

- 6 Paneles (13kWh generados en el sistema solar)
- 1 Inverter (control de carga de batería incorporado)
- 1 Batería de Litio (LiFePO4)
- 1 Módulo de monitoreo WiFi

- 1 Kit de Instalación
Electro - Mecánico

2 Breakers de CC + 2 Breaker de AC

Cable y varilla a tierra

Soportes

Beneficios destacados:

Ahorro en planilla mensual

> 80%

Capacidad de Batería

5kWh

Tiempo de autonomía
durante cortes

6h @ Consumo de 0.8kWh

Especificaciones Técnicas Básicas

Superficie de Instalación para paneles solares

15,5m²

Garantías

- 25 años en paneles solares
- 8 años en baterías
- 2 años en sistemas electrónicos

Precio final IVA 0:

\$3.600,00

*Se incluye el primer mantenimiento y limpieza de paneles en los primeros 6 meses.

**No incluye precio de instalación. Contactarnos para una evaluación de costos.