



RENEWABLE ENERGY



SISTEMAS SOLARES

DE ALTA EFICIENCIA Y DURABILIDAD

www.eonrenewable.com

5

KIT 10kW-SPLIT-220V

Dispositivos
220V

Aplicaciones principales

Oficinas pequeñas y/o viviendas con dispositivos de 220V

Consumo promedio al mes

500kWh a 800kWh

Características clave:

Potencia Máxima

10kWComponentes
incluidos

- 12 Paneles (27kWh generados en el sistema solar)
- 1 Inverter (control de carga de batería incorporado)
- 2 Baterías 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

20kWh

Tiempo de autonomía durante cortes

6h @ Consumo de 3.3kWh

Especificaciones Técnicas Básicas

Superficie de Instalación para paneles solares

31,2m²

Garantías

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

Precio final IVA 0:

\$9.000,00

*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.