



RENEWABLE ENERGY



SISTEMAS SOLARES

DE ALTA EFICIENCIA Y DURABILIDAD

www.eonrenewable.com

4

KIT 5kW-SPLIT-220V

Dispositivos
220V

Aplicaciones principales		Viviendas con dispositivos de 220V	
Consumo promedio al mes		300kWh a 400kWh	
Características clave:			
Potencia Máxima		5kW	
Componentes incluidos	<ul style="list-style-type: none">• 9 Paneles (20kWh generados en el sistema solar)• 1 Inverter (control de carga de batería incorporado)• 1 Bateria de Litio (LiFePO4)• 1 Módulo de monitoreo WiFi		
	<ul style="list-style-type: none">• 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		10kWh	
Tiempo de autonomía durante cortes		6h @ Consumo de 1.7kWh	
Especificaciones Técnicas Básicas			
Superficie de Instalación para paneles solares		23,4m²	
Garantías		<ul style="list-style-type: none">• 25 años en paneles solares• 8 años en baterías• 2 años en sistemas electrónicos	
Precio final IVA 0:		<div>\$5.800,00</div> <div><div>*Se incluye el primer mantenimiento y limpieza de paneles en los primeros 6 meses.</div><div>**No incluye precio de instalación. Contactarnos para una evaluación de costos.</div></div>	