



RENEWABLE ENERGY



# SISTEMAS SOLARES

DE ALTA EFICIENCIA Y DURABILIDAD

[www.eonrenewable.com](http://www.eonrenewable.com)

**2****KIT 3kW-SPLIT-220V**

<b>Aplicaciones principales</b>	Viviendas		
Consumo promedio al mes	<b>200kWh a 300kWh</b>		
<b>Características clave:</b>			
Potencia Máxima	<b>3kW</b>		
Componentes incluídos	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 6 Paneles (13kWh generados en el sistema solar)</li> <li>• 1 Inverter (control de carga de batería incorporado)</li> <li>• 1 Batería de Litio (LiFePO4)</li> <li>• 1 Módulo de monitoreo WiFi</li> </ul> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%; vertical-align: top;"> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 Kit de Instalación Electro - Mecánico</li> </ul> </td><td style="width: 50%; vertical-align: top;">           2 Breakers de CC + 2 Breaker de AC            Cable y varilla a tierra            Soportes         </td></tr> </table>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 Kit de Instalación Electro - Mecánico</li> </ul>	2 Breakers de CC + 2 Breaker de AC Cable y varilla a tierra Soportes
<ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 Kit de Instalación Electro - Mecánico</li> </ul>	2 Breakers de CC + 2 Breaker de AC Cable y varilla a tierra Soportes		
<b>Beneficios destacados:</b>			
Ahorro en planilla mensual	<b>&gt; 80%</b>		
Capacidad de Batería	5kWh		
Tiempo de autonomía durante cortes	6h @ Consumo de 0.8kWh		
<b>Especificaciones Técnicas Básicas</b>			
Superficie de Instalación para paneles solares	<b>15,5m<sup>2</sup></b>		
Garantías	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 25 años en paneles solares</li> <li>• 8 años en baterías</li> <li>• 2 años en sistemas electrónicos</li> </ul>		
<b>Precio final IVA 0:</b>	<b>\$3.600,00</b>		
	*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.		