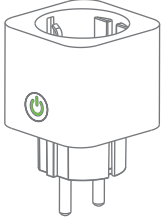




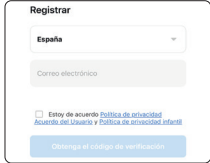

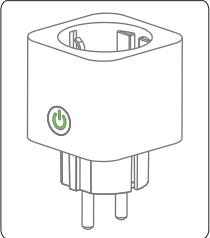
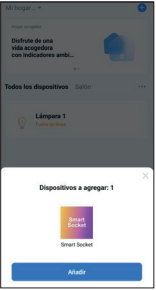

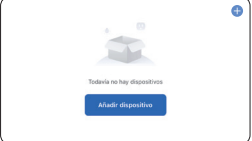

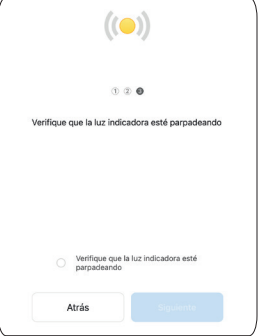

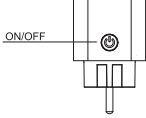


<h2 style="text-align: center;">ENCHUFE INTELIGENTE WI-FI</h2> <h3 style="text-align: center;">Manual de Instrucciones</h3> <p style="text-align: center;">DOM012</p> 	<p><b>Acerca del DOM012</b></p> <p>Le damos la enhorabuena por adquirir nuestro <b>Enchufe Inteligente WI-FI Smart Life - Smart Living</b>.</p> <p>Ahora podrá encender y apagar su enchufe manualmente o establecer un horario a través de la <b>app Smart Life - Smart Living</b> instalada en su dispositivo y con acceso desde cualquier lugar mediante conexión a internet.</p> <p>El modelo <b>DOM012</b> no tiene monitor de consumo.</p> <p><b>Especificaciones:</b></p> <table border="1"> <tr><td>Corriente máxima</td><td>16A</td></tr> <tr><td>Voltaje de entrada</td><td>(220-240)Vca</td></tr> <tr><td>Potencia de carga máxima</td><td>3680W</td></tr> <tr><td>Tipo de Wireless</td><td>Wi-Fi 2,4 GHz</td></tr> <tr><td>Controles</td><td>On / Off</td></tr> <tr><td>Temperatura de funcionamiento</td><td>(-20 ~ +50)° C</td></tr> <tr><td>Corriente máxima</td><td>(0-95)% HR*</td></tr> </table> <p style="font-size: small;">*Horario Máximo, Sin conexión</p>	Corriente máxima	16A	Voltaje de entrada	(220-240)Vca	Potencia de carga máxima	3680W	Tipo de Wireless	Wi-Fi 2,4 GHz	Controles	On / Off	Temperatura de funcionamiento	(-20 ~ +50)° C	Corriente máxima	(0-95)% HR*	<p><b>Configuración Inicial:</b></p> <p>1. Descargue la aplicación en su smartphone escaneando el código QR o bien buscando <b>Smart Life - Smart Living</b> en la tienda de su smartphone (App Store en iOS y Google Play en Android)</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around;">   </div> <div style="display: flex; justify-content: space-around;">   </div> <p style="text-align: center;">iOS / Android App    Smart Life - Smart Living</p>	<p><b>Configuración Inicial:</b></p> <p>2. Abra la aplicación en su smartphone e inicie sesión. Los nuevos usuarios deberán registrarse creando una nueva cuenta.</p>  <p>3. Conecte el dispositivo en una toma de corriente principal y haga clic en el botón de encendido. Este se pondrá de color verde.</p> <p><b>No conectar este enchufe en:</b></p>  No conectar en áreas húmedas o mojadas, como pueden ser los baños.	<p><b>Primer Inicio:</b></p> <p>Presione el botón de encendido y apagado en su Enchufe Inteligente. El LED verde parpadeará instantáneamente.</p>  <p><b>NOTA:</b> Si el dispositivo no enciende su luz verde, intente reiniciarlo (ver más adelante)</p>	<p><b>Escaneo Automático:</b></p> <p>Cuando el dispositivo este encendido (LED verde parpadeando) y el bluetooth conectado, al abrir la app de Smart Life comenzará el escaneo automático para vincular su enchufe inteligente a su smartphone.</p> 	<p><b>Introduzca la contraseña:</b></p> <p>Busque su punto de acceso Wi-Fi e introduzca su contraseña.</p>  <p>Una vez introducido los datos, pulse en <b>Siguiente</b> y observe que se produzca la conexión.</p>
Corriente máxima	16A																			
Voltaje de entrada	(220-240)Vca																			
Potencia de carga máxima	3680W																			
Tipo de Wireless	Wi-Fi 2,4 GHz																			
Controles	On / Off																			
Temperatura de funcionamiento	(-20 ~ +50)° C																			
Corriente máxima	(0-95)% HR*																			
<p><b>Añadir manualmente:</b></p> <p>1. Pulse "Añadir Dispositivo" o "+" en la esquina superior derecha.</p>  <p>2. Seleccione el tipo de enchufe inteligente:</p> 	<p><b>Configure el dispositivo:</b></p>  <p>Verifique que la luz indicadora esté parpadeando</p> <p>Verifique que la luz indicadora esté parpadeando</p>	<p><b>Introduzca la contraseña:</b></p> <p>Busque su punto de acceso Wi-Fi e introduzca su contraseña.</p>  <p>Una vez introducido los datos, pulse en <b>Siguiente</b> y observe que se produzca la conexión.</p>	<p><b>Resetear el dispositivo:</b></p> <p>Si el Enchufe Inteligente falla y no responde a los comandos, es necesario que se resetee. Para ello:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Desconecte el dispositivo de la toma de corriente.</li> <li>Conéctelo de nuevo a la corriente.</li> <li>Mantenga pulsado el botón de encendido (entre 5s y 10s) hasta que el indicador LED comience a parpadear rápidamente.</li> <li>Siga los pasos explicados en Primer Inicio para configurar de nuevo el dispositivo.</li> </ol> 	<p><b>Renombrar el dispositivo:</b></p> <p>Para ello:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Pulse en <b>Lista de Dispositivos</b> para ver los dispositivos conectados.</li> <li>Pulse en <b>Modificar Nombre Dispositivo</b> e introduzca su nuevo nombre.</li> </ol> <p>Nota: Si el dispositivo será controlado por un Amazon Echo™, ponga un nombre claro y sin ambigüedades.</p> <p><b>Compartir dispositivo:</b></p> <p>Para ello:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Pulse <b>Perfil / Compartir Dispositivo</b>.</li> <li>Pulse en <b>Añadir</b> e introduzca su nuevo nombre.</li> <li>Seleccione el dispositivo a compartir.</li> <li>Introduzca un teléfono o email de la persona con quien lo compartirá.</li> <li>Pulse en <b>Confirmar</b>.</li> </ol>	<p><b>Programar el dispositivo:</b></p> <p>Se puede añadir un horario de encendido y apagado de los dispositivos en unas determinadas horas y días de la semana. Esta programación puede ser única o que se repita. Para activar el horario:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Desde la pantalla de <b>Dispositivos</b>, selecciona el enchufe y pulse en <b>Horario</b>.</li> <li>Pulse en <b>Añadir Horario</b>.</li> <li>Configúrelo.</li> </ol> <p><b>Actualización del dispositivo:</b></p> <p>Nuevas características pueden ser añadidas a tu dispositivo mediante la actualización del firmware. Para buscar actualizaciones:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Pulse <b>Info / Buscar Actualizaciones</b>.</li> </ol> <p><b>Eliminar dispositivo:</b></p> <p>Para eliminar dispositivos de la lista:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Pulse <b>Info (...)</b> en la parte superior derecha de la app.</li> <li>Seleccione <b>Eliminar Dispositivo</b>.</li> </ol>	<p><b>Eliminación del producto:</b></p> <p>Los productos eléctricos no deben desecharse con los residuos domésticos, le recordamos que el usuario está obligado por ley a depositar los aparatos eléctricos y electrónicos en los puntos limpios de su comunidad. Por favor, consulte con su autoridad local o minorista para obtener los consejos de reciclaje. Al desechar de este modo sus aparatos contribuye en gran manera a la conservación del medio ambiente, gracias.</p> 