



SP-101-US



SP-101-JP



SP-101-UK



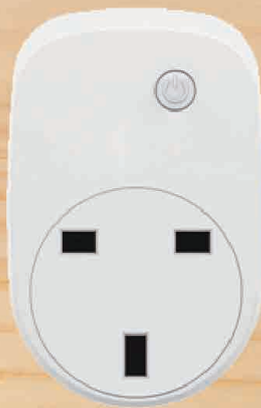
SP-101-FR



SP-101-DE

SP-101 *Smart Plug (UK) Z-Wave Plus*

- Tecnología Z-Wave Plus
- Funciona con kits Smart Home IoT
- Carga resistiva de hasta 3000 W o 320 W para carga fluorescente
- Con programación de control de encendido/apagado
- Monitoreo de consumo de energía
- Protección de sobrecargas
- Actúa como un repetidor Z-Wave automático.
- Transmisión de señal Z-Wave más extensa
- Encriptación AES 128 bit Z-Wave



Despierte los equipos de su hogar

Controle su dispositivo de luz o CA a través de Z-Wave y monitoree el uso de energía. AirLive Smart Plug SP-101 está diseñado para controlar casi cualquier dispositivo eléctrico que deba enchufarse a un toma de corriente. Puede soportar una carga resistiva de hasta 1500W*2 (EU) o 1500W (US) que es adecuado para la mayoría de los equipos eléctricos domésticos. Cuando un dispositivo está enchufado Smart Plug se puede encender y apagar usando la aplicación AirLive SmartLife Plus y al mismo tiempo medir el uso de energía para ahorro ecológico.

Especificaciones

Modelo	SP-101 Smart Plug (UK) Z-Wave Plus
Estándar Z-Wave	Z-Wave Plus
Frecuencia Z-Wave	CE : 868.40 MHz, 869.85 MHz
	FCC : 908.40 MHz, 916.00 MHz
Distancia máxima de transmisión	40 M (Interior)
Rango de entrada de energía	14.5 A
Suministro de voltaje	100 ~ 240 V
Corriente máxima de salida	13 A (Carga Resistiva)
Entrada máxima de energía	110 Vac: 1500 W
	220 Vac: 3000 W
Error de medición máxima	3 W
LED Indicador Tipo EE.UU.	1 LED rojo en el lado superior
LED Indicador Tipo EU	1 LED azul en el zócalo

Dimensiones y ambiente

Dimensiones	51(L=largo) x 56(W=ancho) x 78(H=altura) mm
Temperatura de funcionamiento	0 ~ 40° C
Temperatura de almacenamiento	85% RH máx.

Información de pedido

Modelo	SP-101 Smart Plug (UK) Z-Wave Plus
--------	--------------------------------------

Embalaje estándar

Tamaño de la caja	6 * 9.2 * 9.8 cm
Peso del producto	
Peso de la caja	
Contenido de la caja	SP-101 (UK) * 1