PROLONGADOR SMART - CON Y SIN USB







INFORMACIÓN GENERAL

PROLONGADOR SMART CON Y SIN USB

Control mediante dispositivo móvil.

Aplicación "Smart Life" disponible para sistemas IOS y Android.

EV-P1T:

1 TOMA CORRIENTE

EV-P1U2T:

1 TOMA CORRIENTE +

2 Puertos USB 5V / 2,4A USB











Tensión de alimentación 250V 50Hz
Corriente: 10A máx
Grado de IP: 20
Con led indicador de tensión.
Material: Polipropileno ignífugo.
Conector a tierra normalizado (IRAM 2073)
Cumple con todas las normas de seguridad

eléctricas correspondientes a la secretaría de comercio con la resolución número

169/2018 de la DNCI



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

DIMENSIONES (mm.)

	А	В	С
EV-P1T	52	43	100
EV-P1U2T	52	43	122











EV-P1T PROLONGADOR



EV-P1U2T PROLONGADOR CON USB









Escaneá el código QR para descargar la aplicación:





o ingresá en el buscador de tu dispositivo móvil "Smart Life" para descargar la aplicación.







La aplicación Smart Life sirve como panel de gestión para tu casa inteligente y permite controlar diferentes dispositivos como cintas de led, lámparas, interruptores, térmicas y más.

Los prolongadores EV-P1T y EV-P1U2T se pueden controlar de forma remota a través de esta aplicación al operar el interruptor de Encendido / Apagado. Además, Smart Life brinda la posibilidad de programar temporizadores y configurar rangos de operación.

PROLONGADOR SMART - CON Y SIN USB



SINCRONIZACIÓN DEL PROLONGADOR

Paso 1:

Descarque la App "Smart Life" on su dispositivo móvil.

Paso 2

Ejecute la App. Si es la primera vez que la utiliza, la misma le pedirá registrarse con un mail y contraseña a elección.

Paso 3

Luego de haber creado la cuenta, podrá acceder al panel principal (imagen 1). En la esquina superior derecha encontrará un símbolo • el cual sirve para agregar nuevos dispositivos.

Paso 4

Dentro de la solapa "Electricista" seleccionar la opción "Enchufe (Wi-Fi)" (imagen 2)

Paso 5:

La App le pedirá acceso a su red Wi-Fi local. Es recomendable utilizar una red de 2,4GHz. Esta red es la que quedará vinculada al prolongador y por la cual el mismo podrá ser accionado

de forma remota independientemente de que el dispositivo móvil controlador esté utilizando la misma red o una diferente.

Paso 6:

Luego de seleccionar la red, la App lo guiará en una serie de 3 pasos para sincronizar su prolongador:

- 1º Conecte el prolongador al tomacorriente.
 Se encenderá una luz testigo indicadora de tensión.
- 2º Presione el botón durante 5 segundos hasta que la luz parpadee repetidamente.
- 3º Regrese a la App y selecciona la opción "la luz de confirmación en el flash" y presione NEXT.

Paso 7:

Luego de algunos segundos el prolongador quedará sincronizado. La App nos da la opción de asignar un nombre al dispositivo para reconocerlo con mayor facilidad.



La App "Smart Life" le permite sincronizar múltiples dispositivos de forma simultánea.

Al iniciar la App el usuario tendrá a su disposición el listado de los dispositivos sincronizados.



Imagen 2

Al seleccionar el prolongador sincronizado se mostrará en el centro de la pantalla el estado actual del dispositivo (ON/OFF).



Imagen 3

FUNCIONES BÁSICAS

El prolongador Smart cuenta con tres funciones básicas:



Imagen 4

ON/OFF

Presionando el botón central podemos encender o apagar el prolongador.

Logramos lo mismo con el ícono (power) ubicado en la esquina inferior izquierda.



Imagen 5

PROGRAMACIÓN
Presionando el ícono "timer"
ubicado en la parte central inferior y luego en el ícono "Add" se

rior y luego en el ícono "Add" se podrá configurar hora, días de la semana, notas, notificaciones y la acción a ejecutar.



Imagen 6

TEMPORIZADOR
Presionando el ícono "countdown" ubicado en la esquina
inferior derecha se puede configurar una cuenta regresiva
para que el dispositivo cambie
su estado actual una vez que
finalice el tiempo.

Código	Tomas corriente	Puertos USB	Tensión de alimentación	Material	
PROLONGADOR	SMART				
EV-P1T	1 Toma	-	250V 50Hz	Polipropileno ignífugo	
					(0)

Código	Tomas corriente	Puertos USB	Tensión de alimentación	Material	
${\bf PROLONGADOR}$	CON USB SMART				1
EV-P1U2T	1 Toma	2 USB 5V / 2,4A	250V 50Hz	Polipropileno ignífugo	=
					(0)

www.tbcin.com.ar 271