



smartswitch

s'ntinesi

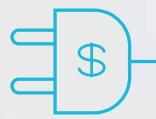
## ¿Qué es smartswitch?

- ✓ Es un artefacto que se controla a distancia con tu smartphone via wifi (IoT).
- ✓ Está integrado a la estética de la línea Sinthesi elegida por el arquitecto (s22, s33, s44).
- ✓ Se puede prender y apagar además de conectar y desconectar en el lugar, al igual que un interruptor y enchufe normal.
- ✓ Es de bajo costo por punto.
- ✓ No requiere proyectos eléctricos ni tableros especiales.
- ✓ Utiliza el router del internet wifi de la casa, no requiere uno especial.
- ✓ Utiliza aplicaciones gratuitas.
- ✓ Permite armar escenarios utilizando funciones de tu smartphone y relacionarse con otros dispositivos con IFTTT.
- ✓ Es flexible ya que se instala punto a punto y se puede escalar la instalación.

## ¿Qué beneficios tiene?



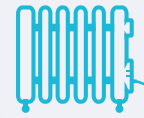
Conectar tu casa a tu smartphone te abre un mundo de posibilidades.



Ahorro Energético:  
Controla el prendido y apagado de televisores, calefactores y luces a distancia.



Seguridad:  
Controla las luces del hogar a distancia.



Comfort:  
Prende tu calefactor antes de llegar a tu casa.

## Funciones

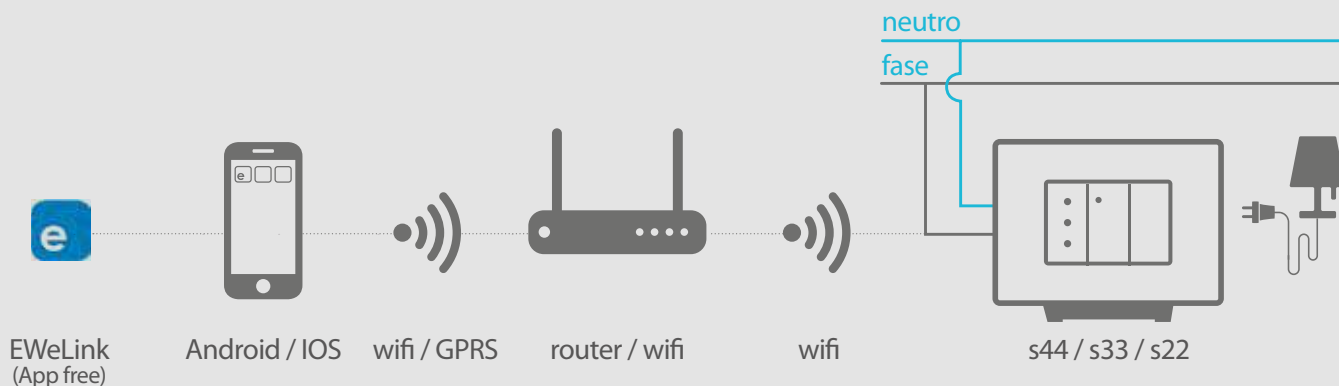
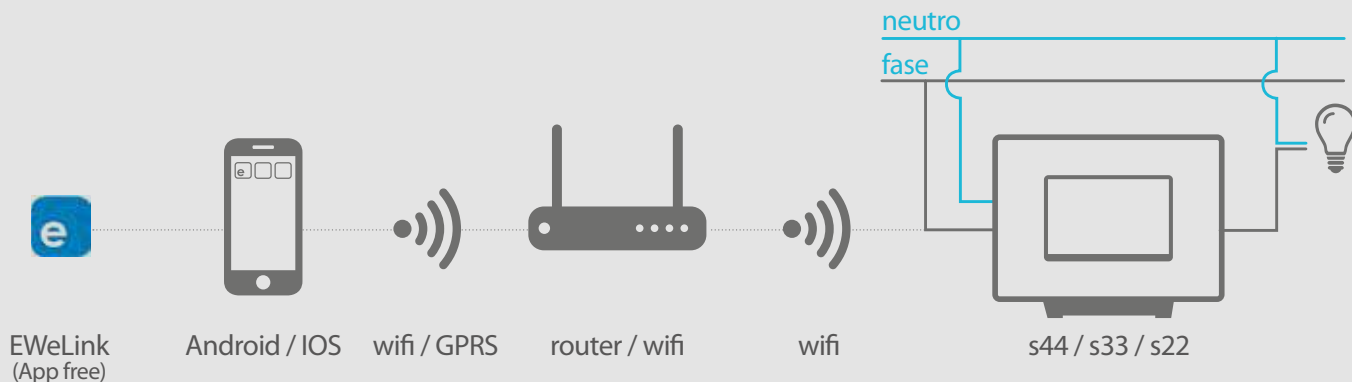
- ✓ Operación Remota: Encendido y apagado de circuitos de iluminación o de tomacorrientes a través de un smartphone o tablet usando EWeLink.
- ✓ Se puede operar localmente: Interruptor y tomacorriente funcionan manualmente.
- ✓ Usuario puede controlar ilimitado número de interruptores y tomacorrientes.
- ✓ Visualización del estado encendido y apagado de todos los interruptores y tomacorrientes con la App EWeLink.
- ✓ Creación de escenas, cuenta regresiva, programación de horarios y compartir uso con la App EWeLink.
- ✓ Compatibilidad con App IFTTT para creación de escenas avanzadas.

## Requerimientos para la Instalación

- ✓ Un *smartswitch* Sinthesi por punto: Existen dos productos *smartswitch* (interruptor Teclón y tomacorriente 10A simple).
- ✓ Caja Universal embutida en la pared.
- ✓ Fase y Neutro para energizar el circuito.
- ✓ Red Wifi.
- ✓ Smartphone o Tablet con sistema operativo iOS o Android.
- ✓ Descargar App EWeLink (gratuita) para sincronizar el *smartswitch* y crear cuenta.
- ✓ Seguir Manual de sincronización (\*).
- ✓ Smartphone o Tablet con plan de datos para operación remota.

## (\* Manual de sincronización

- 1 Importante: conectar smartphone a red wifi a la cual se conectará el *smartswitch*.
- 2 Abrir App EWeLink en usuario creado.
- 3 Click botón (+) para agregar dispositivos.
- 4 Apretar durante 5 segundos teclón del *smartswitch* en caso de interruptor, en caso de tomacorrientes apretar botón reset.
- 5 Ir a "Siguiente".
- 6 Pantalla *smartswitch* detectada, se debe ingresar contraseña wifi.
- 7 Esperar sincronización.
- 8 Renombrar dispositivo para uso personal. Ejemplo: "luces entrada".
- 9 Terminar.
- 10 Mensaje de éxito sincronización.

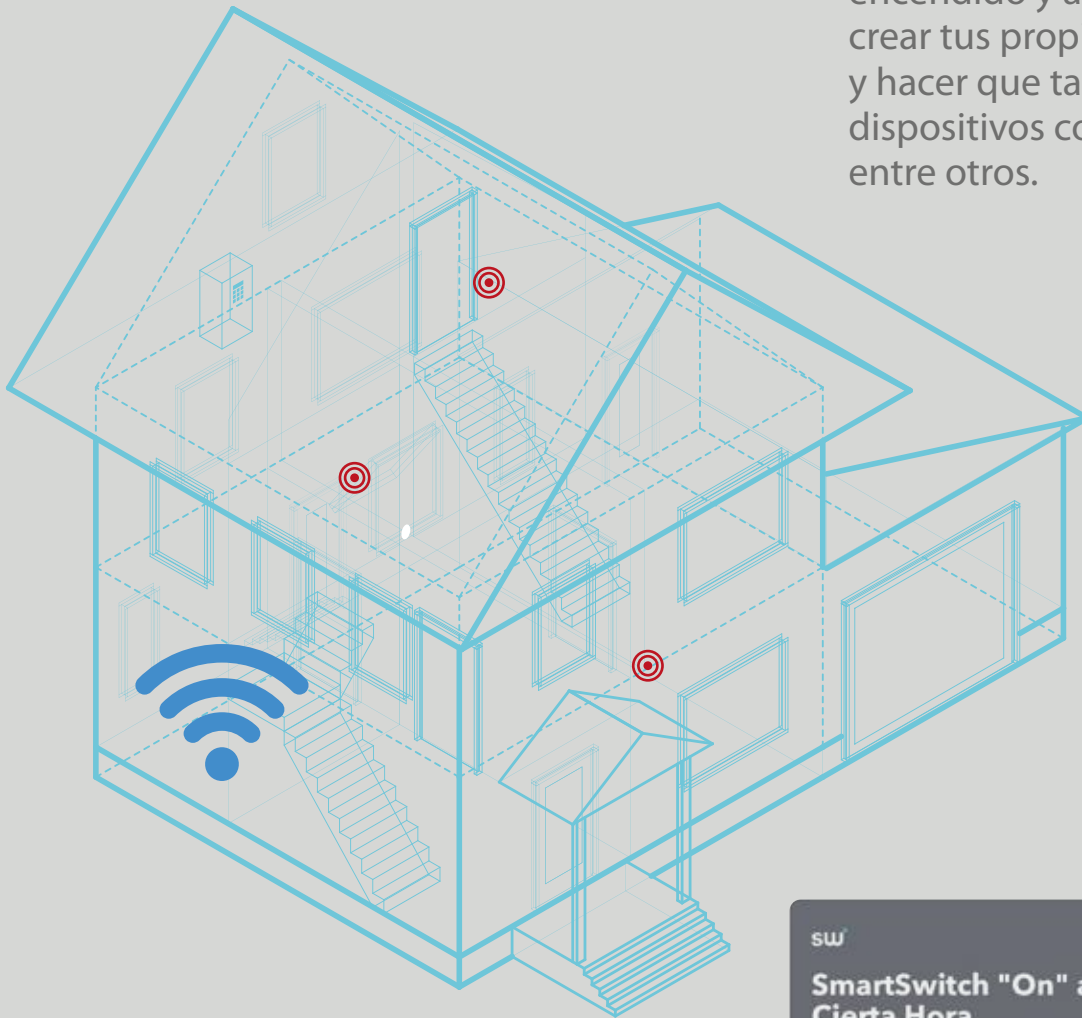




## Múltiples escenarios

La App IFTTT permite crear y programar multiples acciones o escenarios para automatizar tu casa.

Es decir ya no sólo podrás generar un encendido y apagado, con IFTTT podrás crear tus propios escenarios en tu hogar y hacer que también conversen con otros dispositivos como televisores, cámaras, entre otros.



# smartswitch S44

Versatilidad de combinaciones con *smatswitch*, s44 / s33



Módulo sW Teclón Magnesio + Placa Magnesio s44  
Cód: 445014 + Cód: 440314



Módulo sW Teclón Carbón + Placa Carbón s44  
Cód: 445010 + Cód: 440310



Módulo sW Teclón Piedra + Placa Piedra s44  
Cód: 445011 + Cód: 440311



Módulo sW Teclón Plata + Placa Plata s44  
Cód: 445012 + Cód: 440312



Módulo sW Teclón Arena + Placa Arena s44  
Cód: 445013 + Cód: 440313



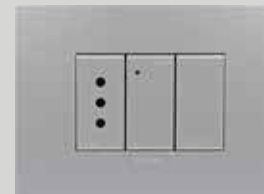
Módulo sW Toma 10A Magnesio + Placa Magnesio s44  
Cód: 445114 + Cód: 440314



Módulo sW Toma 10A Carbón + Placa Carbón s44  
Cód: 445110 + Cód: 440310



Módulo sW Toma 10A Piedra + Placa Piedra s44  
Cód: 445111 + Cód: 440311



Módulo sW Toma 10A Plata + Placa Plata s44  
Cód: 445112 + Cód: 440312



Módulo sW Toma 10A Arena + Placa Arena s44  
Cód: 445113 + Cód: 440313

# smartswitch s22

Versatilidad de combinaciones con *smatswitch*, s22 / s33



Módulo sW Teclón Blanco + Placa Blanca s22  
Cód: 225001 + Cód: 220301



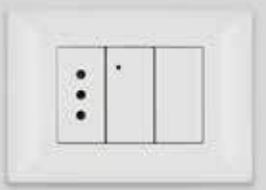
Módulo sW Teclón Noir + Placa Grafito s22  
Cód: 225006 + Cód: 220334



Módulo sW Teclón Beige + Placa Arena s33  
Cód: 225002 + Cód: 330313



Módulo sW Teclón Café + Placa Piedra s33  
Cód: 225003 + Cód: 330311



Módulo sW Toma 10A Blanco + Placa Blanca s22  
Cód: 225101 + Cód: 220301



Módulo sW Toma 10A Noir + Placa Grafito s22  
Cód: 225106 + Cód: 220334



Módulo sW Toma 10A Beige + Placa Arena s33  
Cód: 225102 + Cód: 330313



Módulo sW Toma 10A Café + Placa Piedra s33  
Cód: 225103 + Cód: 330311

