

# HOME INFINITY

Instalamos tu casa inteligente en la palma de tu mano



## AUTOMATIZAMOS SIN COMPLICACIONES

En el mercado actual puedes encontrar muchas opciones de marcas y productos para automatizar tu hogar , sin embargo no todas ofrecen la misma calidad ni tampoco la misma forma de comunicarse o integrarse en nuestra casa , esto puede convertirse en un verdadero problema ya que podemos gastar miles de pesos sin obtener lo que deseamos.

Como parte de nuestro servicio te asesoramos para elegir las mejores tecnologías y productos de acuerdo a tus necesidades , te ofrecemos un traje a la medida para la automatización de tu hogar





## SOLUCION DE SISTEMA

Nuestra propuesta de sistema completo , es un sistema que se adapta a cualquier tipo de vivienda y condiciones sin instalaciones complicadas que se pueden ejecutar rápidamente para que el usuario final pueda disfrutar de su vivienda lo antes posible

## TAMAÑO DE SISTEMA

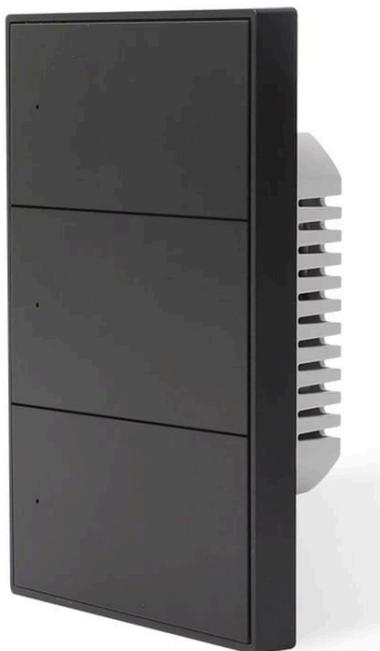
Nos enfocamos en que el usuario final tenga una experiencia completa en la nueva domotica de su vivienda , el sistema se compone de

- Control de iluminacion
- Seguridad y Video
- Control de persianas
- Control de Clima
- Controles de entretenimiento



# Control de iluminacion

Contamos con una gama de apagadores Smart que se adapta a las diferentes necesidades



Modelo SMZ

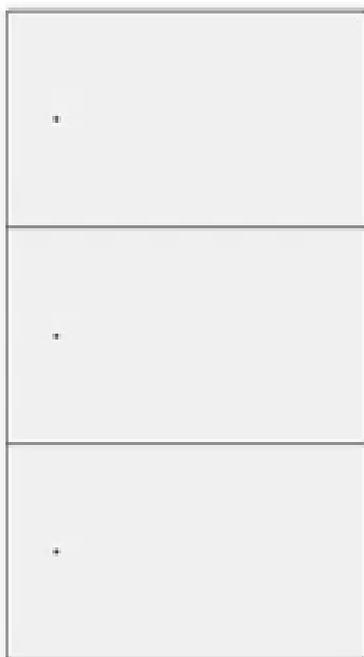
Voltaje 120-240 VCA

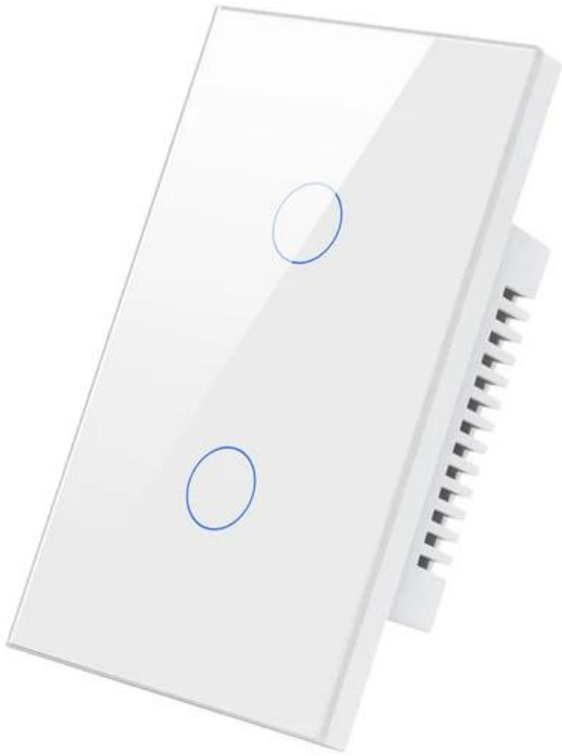
Amp 16 max.

Comunicacion: Zigbee

1 , 2 ,3 y 4 botones

Color : Negro o blanco .





Modelo STZ

Voltaje 120-240 VCA

Amp 16 max.

Comunicacion: Zigbee

1 , 2 ,3 y 4 botones

Color : Negro o blanco .





Modelo SEZ

Voltaje 120-240 VCA

Amp 13 max.

Comunicacion: Zigbee

Tomacorriente Doble

1 puerto USB C

1 puerto USB A

Color : Negro o blanco .



Modelo SPZ

Voltaje 120-240 VCA

Amp 10 max.

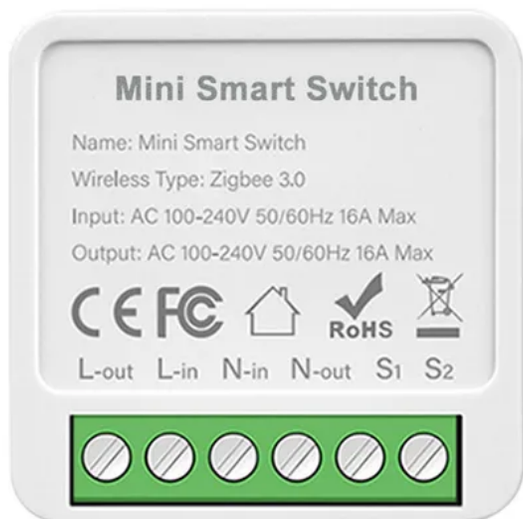
Comunicacion: Zigbee

Boton Manual

Color : blanco .

# Control de iluminacion

Modulos interruptores y dimmers internos para un control mas discreto o conversion de apagadores normales en inteligentes



Modelo MSZ

Voltaje 120-240 VCA

Amp 16 max.

Comunicacion: Zigbee

1 , 2 ,3 y 4 Salidas

Color : blanco .



Modelo MDZ

Voltaje 120 VCA

80 W. Max .

Comunicacion: Zigbee

1 y 2 Salidas

Color : blanco .

# Control de iluminacion

Luminarias inteligentes con capacidad de atenuacion , cambio de temperatura y color



Modelo SLE2

Voltaje 120-240 VCA

15 , 18 W.

Comunicacion: Zigbee

2700 -6500 k

RGB



Modelo SLGU

Voltaje 120 VCA

5 Y 9 W.

Comunicacion: Zigbee

GU10

2700 -6500 k

RGB



Modelo SLDWS

Voltaje 120-240 VCA

24 W.

Comunicación: Zigbee

2700 -6500 k ,RGB

32 cm diámetro

Color bisel : blanco y negro.



Modelo SLDWE

Voltaje 120 VCA

5,7,10 Y 15 W

Comunicacion: Zigbee

98, 115,145,190 mm  
diametro

.2700 -6500 k ,RGB

32 cm diametro



Modelo SLTL20

Voltaje 120-240 VCA

INTERIOR IP20

5,10 15 Y 20 M

Comunicacion: Zigbee

2700 -6500 k ,RGB

Modelo SLTL65

Voltaje 120-240 VCA

EXTERIOR IP65

5,10 15 Y 20 M

Comunicacion: Zigbee

2700 -6500 k ,RGB



# Control de iluminacion

Controladores de escenas y automatizaciones, con un solo botón podrás controlar desde una lámpara hasta todas las del hogar



Modelo BPTZ

Voltaje 120-240 VCA

Comunicación: Zigbee  
,WIFI, ETHERNET .

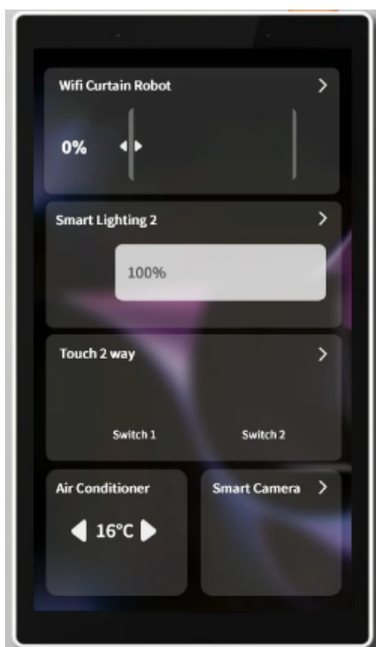
2 Switch

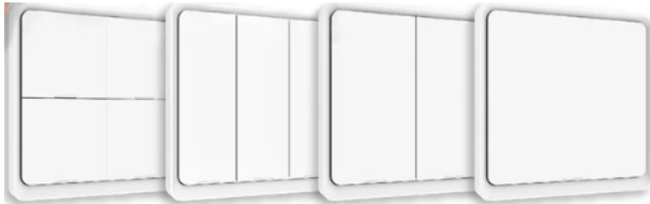
Pantalla LED 5"

Multilenguaje

Visualización de todas las escenas , automatizaciones y dispositivos dados de alta en la app

Color : blanco .





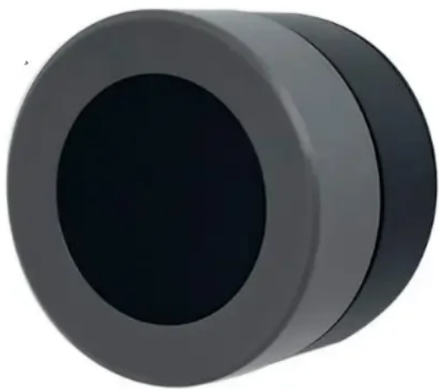
Modelo BMZ

Pila CR2430 3V

Comunicacion: Zigbee

1 , 2 ,3 y 4 botones

Color : blanco ,negro ,gris



Modelo BSKZ

pila CR2032 3V

Comunicacion: Zigbee

1 boton de presion

1 boton rotativo

Color : negro

# Control de Persianas

Sin distinción del tipo de cortina o persiana que tenga podrá ser automatizada para que obedezca comandos por voz, desde la app o control inalámbrico



Modelo SMA120

Alimentación 120 VCA

Comunicación: Zigbee

3 botones

Calibración por APP  
todo tipo de cordón o  
cadena

hasta 10 kg de Fuerza

Color : blanco



Modelo SMAUSB

Alimentación 120 VCA

Con batería ,( no requiere conexión  
eléctrica permanente)

Comunicación: Zigbee

3 botones

Calibración por APP  
todo tipo de cordón o cadena  
hasta 3 kg de Fuerza

Color : blanco

# Control de Clima

Ya sea que la vivienda tenga un sistema A/C o un minisplit podremos integrarlos a travez de una interfaz que tambien lo informe de la temperatura ambiente en la habitacion y automatizar cambios



Modelo ACRFUSB

Alimentación USB

Pantalla LCD

Sensor de temperatura integrado

Control

Infrarrojo integrado compatible con cualquier tipo de minisplit

Modelo TSZ

Alimentación AAA

Temperatura de detección: -10 °C ~ + 55 °C

Humedad de detección: 10-90% RH

Temperatura de trabajo: -10 °C ~ + 55 °C

Humedad de trabajo: máximo 95% RH

Comunicación Zigbee

# Seguridad y video

Una de las características principales de la domotica es brindar seguridad , esto lo logramos con

-Camaras que pueden estar en el interior o exterior , se conectan por WIFI y podran monitorear local o remotamente la casa , tienen vision nocturna y se pueden rotar a necesidad del usuario



Modelo CWRE12

Alimentación 120 VCA

Comunicacion WIFI y Ethernet

Protocolo ONVIF para conexion a NVR

Doble lente

Full HD 4 MP

Doble Lente

Lente Rotativo 110°

Alarma ,Detección de movimiento ,Vision infrarrojo nocturna , seguidor de movimiento

Admite SD de hasta 128 GB

Control y monitoreo por APP

# Seguridad y video

Videopuerto , podra visualizar por video quien esta en la puerta y comunicarse con la persona del exterior , es a prueba de clima por lo que no hay problema donde se instale



Modelo VTW

Pantalla 7"

Comunicacion por Wifi , multilenguaje , se puede contestar desde la app

Alimentación 120 VCA

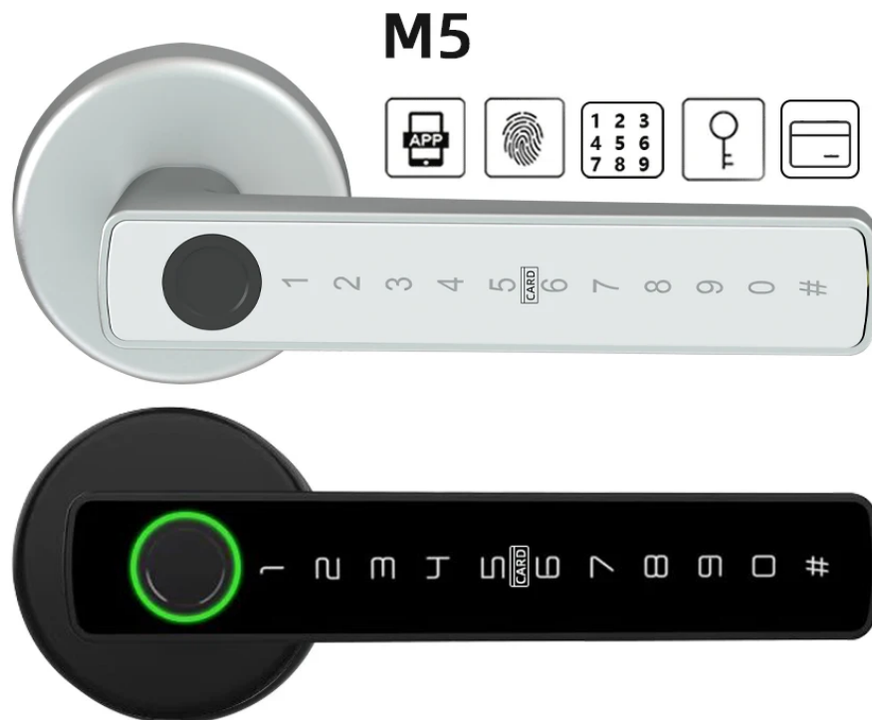
Timbre de puerta

Comunicacion por cable a pantalla , IP65 resistencia a la interperie

Admite operacion de cerradura electrica para apertura

# Seguridad y video

Cerraduras inteligentes , ya sea para la puerta principal o para alguna interior el usuario no tendrá necesidad de usar llaves tradicionales, con huella , código o través de a app podrá acceder y saber también si alguien entro a la casa y en que momento



Modelo CIB

Alimentación 4 baterías AAA

Admite apertura por

-Huella

-Codigo

-App

-Tarjeta

-llave mecanica

Para puertas interiores , apertura izquierda o derecha

# Seguridad y video

Cerraduras inteligentes , ya sea para la puerta principal o para alguna interior el usuario no tendrá necesidad de usar llaves tradicionales, con huella , código o través de a app podrá acceder y saber también si alguien entro a la casa y en que momento



Modelo CPW

Bateria Recargable

Diferentes opciones de pestillo para adaptar a la puerta ,  
incluyendo alta seguridad

Admite apertura por

-Huella

-Codigo

-App

-Tarjeta

-llave mecanica

Para puertas interiores principales , apertura izquierda o  
derecha

# Seguridad y video

Cerraduras inteligentes , ya sea para la puerta principal o para alguna interior el usuario no tendrá necesidad de usar llaves tradicionales, con huella , código o través de a app podrá acceder y saber también si alguien entro a la casa y en que momento



Modelo CEW

Alimentacion 12 VCD , y 4 baterias AA para respaldo

Admite apertura por

-Huella

-Codigo

-App

-Tarjeta

-llave mecanica

-Control de señal exterior

Para puertas exteriores principales , apertura izquierda o derecha

# Seguridad y video

La alarma con sensores y sirenas darà la confianza al usuario de que al salir de su casa nadie podrà entrar sin ser detectado



Modelo AWS

Sistema de alarma con pantalla

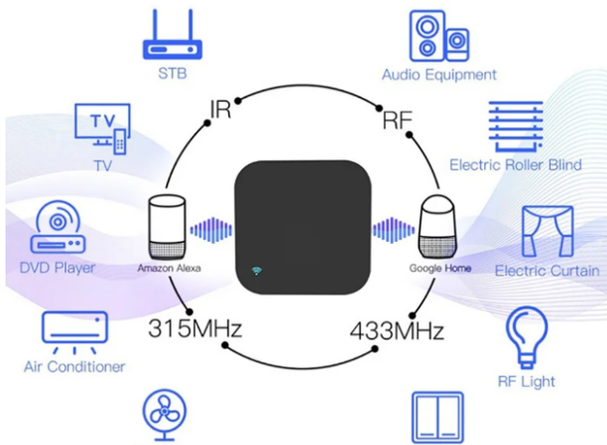
Admite sensores inalámbricos para puertas , ventanas y de movimiento

envia notificación a app en caso de activación

admite tarjeta SIM para llamadas de emergencia  
Desbloqueo por tarjeta , control o Contraseña

# Control de entretenimiento

En caso de que cuente con aparatos de video o sonido que no sean smart , se colocaran dispositivos que sustituyen al control remoto infrarrojo tradicional para que estos puedan tener control desde el celular o asistente de voz



Modelo CRU

Alimentación USB

Entrada: DC 5V/1A(Micro USB sin adaptador).

IR (frecuencia infrarroja): 38KHz

RF (radiofrecuencia): 433MHz y 315MHz

Distancia de Control remoto IR: 10m (entorno sin obstáculos)

Distancia de Control remoto RF: 100m (ambiente sin obstáculos)

Conexión: wifi 2,4 GHz

Material: ABS

Tamaño: 60\*60\*20mm

## CONTROL POR APP

Una vez instalado el cerebro y módulos, este se conecta a tu red local, en tu celular o tablet descargas una aplicación donde ingresarás tu usuario y contraseña, listo podrás controlar tu casa

Puede controlarse de manera local o remota

La app es compatible con Android e iOS

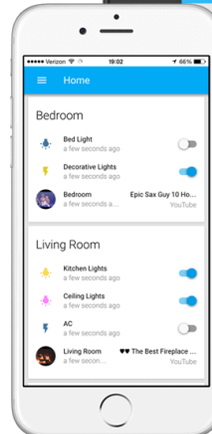
Se puede integrar con Alexa, o Google Home

El sistema puede expandirse a gusto del usuario en el futuro

Puedes agregar cámaras, cerraduras, cortinas y demás dispositivos que sean compatibles con la app

## Comunicación Inalámbrica

Así como muchos dispositivos se comunican por Wifi, los dispositivos que utilizamos se comunican al HUB por Zigbee que son radiofrecuencias parecidas al WIFI, pero están diseñadas exclusivamente para domótica, de esta forma tenemos una RED propia que no depende de internet al 100%.



[www.home-infinity.com](http://www.home-infinity.com)

