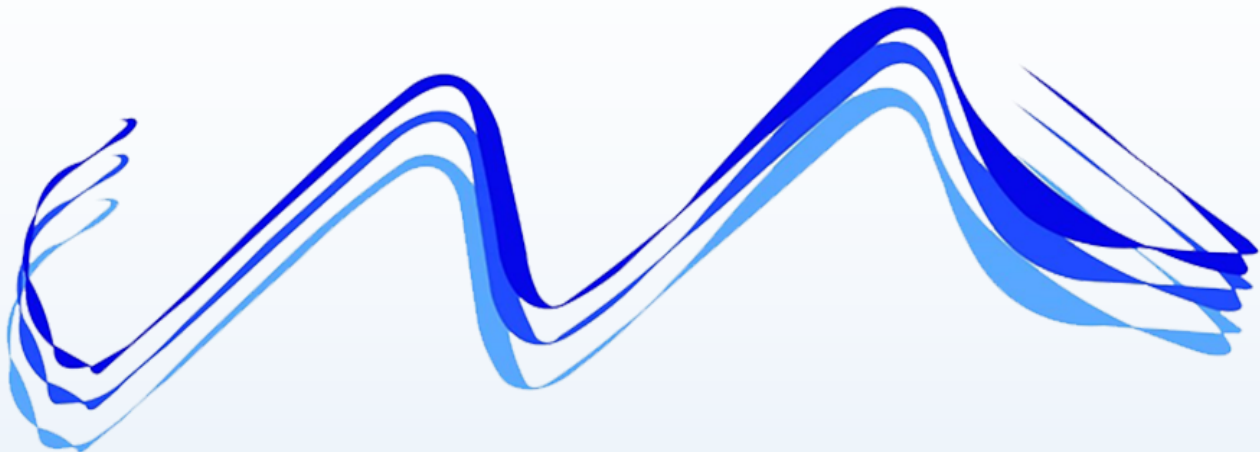


catalogo



DESINGLASS Smart Windows

www.desinglas-ventanasinteligentes.com



Desinglas-ventanasinteligentes



Ventanasinteligentes



desinglass.ventanasinteligentes@gmail.com



56-14-78-77-01

2022

DG SW VP

Sistema automatizado para ventanas de proyección, el kit incluye un motor automatizado, botonera con receptor de wifi y radio frecuente, control remoto y piezas de instalación



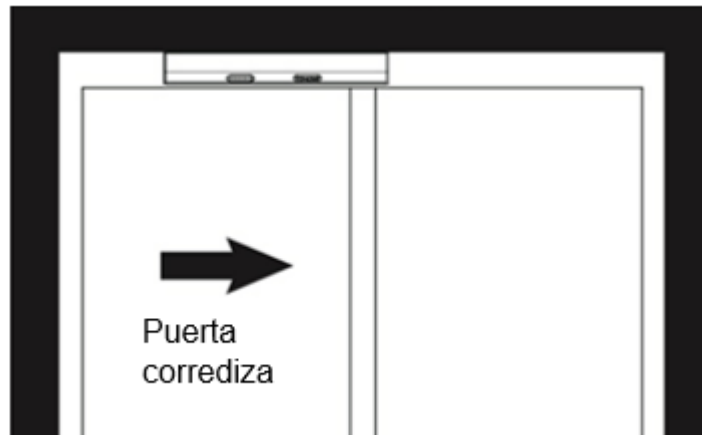
Voltaje: 100-240V	Color: blanco/negro/gris
Peso máximo: 60kg	Medidas: 500x81x68mm
Fuerza: 400-800N	

DG SW A/1

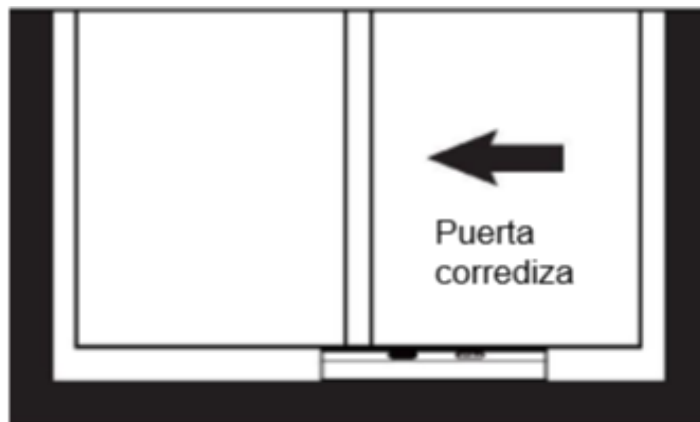
Sistema automatizado de ventanas y puertas corredizas, con computadora integrada para una fácil programación, con 5 mts de carrera, incluye un motor con computadora, un botón pulsador de pared, un control remoto, riel, piezas de instalación.



Instalación del sistema en la parte superior de la ventana. La ventana izquierda es la parte móvil.



Instalación del sistema en la parte inferior de la ventana. La ventana derecha es la móvil.



Voltaje: 100-240V	Pista estándar: 1mt
Peso máximo: 80kg	Color: blanco/negro
Ancho máximo: 5mts	Medidas: 490x72x63mm

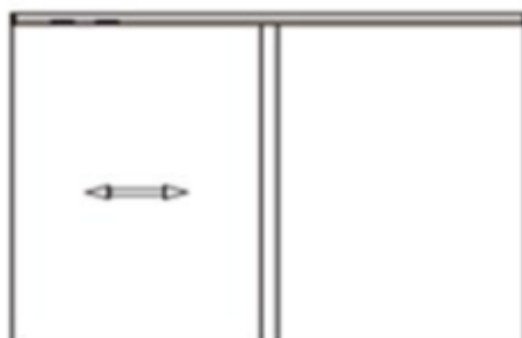
DG SW A/2



Sistema automatizado de ventanas y puertas corredizas, con computadora integrada para una fácil programación, con 2.20 mts. Y 2.30 mts. De carrera, ideal para canceles, balcones, entradas de oficina, centros comerciales, hoteles, hospitales, etc. Incluye un motor con computadora, un botón pulsador de pared, control remoto, piezas de instalación.

Voltaje: 100-240V	Pista estándar: 2.2mt
Peso máximo: 80kg	Color: blanco/negro
Ancho máximo: 2mts	Medidas: 2200x72x63mm

Una sola hoja

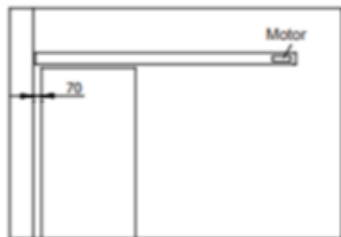


Doble hoja

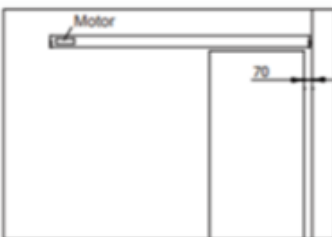


DG SW A/3

Sistema automatizado de ventanas y puertas corredizas, con computadora inteligente para una fácil programación, con 2.20 mts. Y 2.30 mts. de carrera, ideal para cancelas , balcones, entradas de oficinas, centros comerciales , hoteles hospitales ,etc. Incluye un motor con computadora, un botón pulsador de pared, carretillas para ajustar al vidrio, piezas de instalación.



1



2



3



4

Voltaje: 100-240V	Pista estándar: 2.5mt
Peso máximo: 60kg	Color: blanco/negro
Ancho máximo: 1.2mts	Medidas: 2200x81x68mm

DG SW S1



Sistema automatizada de ventanas corredizas, incluye un motor automatizado de ventanas, botonera con receptor wifi y radio frecuencia, control remoto y piezas de instalación.

Voltaje: 100-240V	Pista estándar: 1.5mt
Peso máximo: 60kg	Color: blanco/negro
Ancho máximo: 1.2mts	Medidas: 1500x50x50mm



DG SW S2

Ideal para ventanas
en altura !!



Sistema automatizado de ventanas correderas, incluye un motor automatizado de ventanas, botonera con receptor wifi y radio frecuencia, control remoto y piezas de instalación.



Voltaje: DC24V	Corriente: 0.8A
Velocidad: 20 mm/s	Tensión: 300N
Carrera: 500mm	

TUBULAR MOTOR ZigBee



Este es el motor de rodillo wifi, traje de 25 mm de diámetro para tubo de 38 mm, soporte máximo de 3 metros, persianas de 4 kg.

Control remoto de la persiana enrollable motorizada Smart Life / Tuya APP, compatible con Alexa Echo y Google Home a través de Tuya Zigbee Hub.

Tiempo: la aplicación establece la apertura / cierre de la puerta del obturador en un momento preciso.

Con el límite superior / medio / inferior para el conjunto, configuración fácil a través del control remoto

TUBULAR MOTOR Wifi

Este es el motor de rodillo wifi, traje de 25 mm de diámetro para tubo de 38 mm, soporte máximo de 3 metros, persianas de 4 kg.

Control remoto de la persiana enrollable motorizada Smart Life / Tuya APP, compatible con Alexa Echo y Google Home a través de Tuya Zigbee Hub.

Tiempo: la aplicación establece la apertura / cierre de la puerta del obturador en un momento preciso.

Con el límite superior / medio / inferior para el conjunto, configuración fácil a través del control remoto



operador automático para puerta abatible



operador para ventanas abatibles



APAGADOR WIFI + RF DE 1 APAGADOR



Mando a distancia: enciende o apaga la luz desde cualquier lugar con tu smartphone mediante la aplicación SmartLife (compatible con Android y iOS). Utiliza la aplicación SmartLife o IFTTT para establecer horarios, de modo que tu interruptor inteligente pueda encenderse y apagarse automáticamente. Funciona con asistente de voz como Amazon Alexa.

Fácil de instalar: cumple con las normas de interruptores de pared US/CA, reemplaza el multiinterruptor sin problemas. Se requiere alambre neutro para la instalación. Proporciona una guía de instalación rápida para asegurar que la instalación paso a paso sea fácil

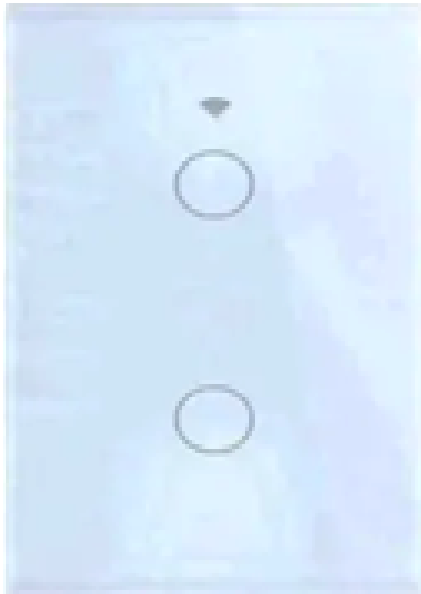
APAGADOR WIFI DE 1 APAGADOR

Mando a distancia: enciende o apaga la luz desde cualquier lugar con tu smartphone mediante la aplicación SmartLife (compatible con Android y iOS). Utiliza la aplicación SmartLife o IFTTT para establecer horarios, de modo que tu interruptor inteligente pueda encenderse y apagarse automáticamente. Funciona con asistente de voz como Amazon Alexa.

Fácil de instalar: cumple con las normas de interruptores de pared US/CA, reemplaza el multiinterruptor sin problemas. Se requiere alambre neutro para la instalación. Proporciona una guía de instalación rápida para asegurar que la instalación paso a paso sea fácil



APAGADOR WIFI +RF DE 2 APAGADOR



Mando a distancia: enciende o apaga la luz desde cualquier lugar con tu smartphone mediante la aplicación SmartLife (compatible con Android y iOS). Utiliza la aplicación SmartLife o IFTTT para establecer horarios, de modo que tu interruptor inteligente pueda encenderse y apagarse automáticamente. Funciona con asistente de voz como Amazon Alexa.

Fácil de instalar: cumple con las normas de interruptores de pared US/CA, reemplaza el multiinterruptor sin problemas. Se requiere alambre neutro para la instalación. Proporciona una guía de instalación rápida para asegurar que la instalación paso a paso sea fácil.

APAGADOR WIFI + RF DE 3 APAGADOR

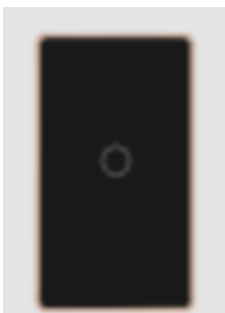


Mando a distancia: enciende o apaga la luz desde cualquier lugar con tu smartphone mediante la aplicación SmartLife (compatible con Android y iOS). Utiliza la aplicación SmartLife o IFTTT para establecer horarios, de modo que tu interruptor inteligente pueda encenderse y apagarse automáticamente. Funciona con asistente de voz como Amazon Alexa.

Fácil de instalar: cumple con las normas de interruptores de pared US/CA, reemplaza el multiinterruptor sin problemas. Se requiere alambre neutro para la instalación. Proporciona una guía de instalación rápida para asegurar que la instalación paso a paso sea fácil.



APAGADOR ZIGBEE CON MARCO DE METAL DE 1 APAGADOR



Mando a distancia: enciende o apaga la luz desde cualquier lugar con tu smartphone mediante la aplicación SmartLife (compatible con Android y iOS). Utiliza la aplicación SmartLife o IFTTT para establecer horarios, de modo que tu interruptor inteligente pueda encenderse y apagarse automáticamente. Funciona con asistente de voz como Amazon Alexa.

Fácil de instalar: cumple con las normas de interruptores de pared US/CA, reemplaza el multiinterruptor sin problemas. Se requiere alambre neutro para la instalación. Proporciona una guía de instalación rápida para asegurar que la instalación paso a paso sea fácil

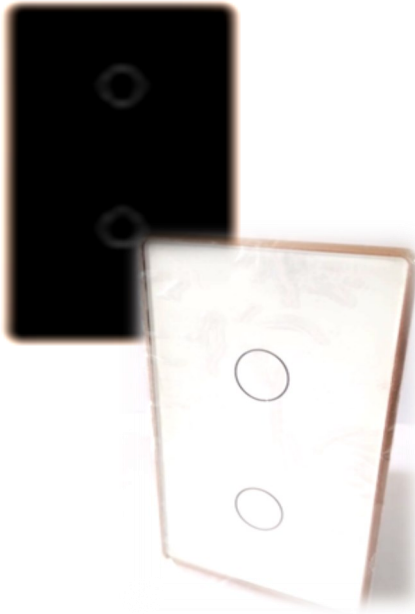
APAGADOR ZIGBEE CON MARCO DE PC DE 1 APAGADO



Mando a distancia: enciende o apaga la luz desde cualquier lugar con tu smartphone mediante la aplicación SmartLife (compatible con Android y iOS). Utiliza la aplicación SmartLife o IFTTT para establecer horarios, de modo que tu interruptor inteligente pueda encenderse y apagarse automáticamente. Funciona con asistente de voz como Amazon Alexa.

Fácil de instalar: cumple con las normas de interruptores de pared US/CA, reemplaza el multiinterruptor sin problemas. Se requiere alambre neutro para la instalación. Proporciona una guía de instalación rápida para asegurar que la instalación paso a paso sea fácil

APAGADOR ZIGBEE NEGRO CON MARCO DE METAL DE 2 APAGADOR



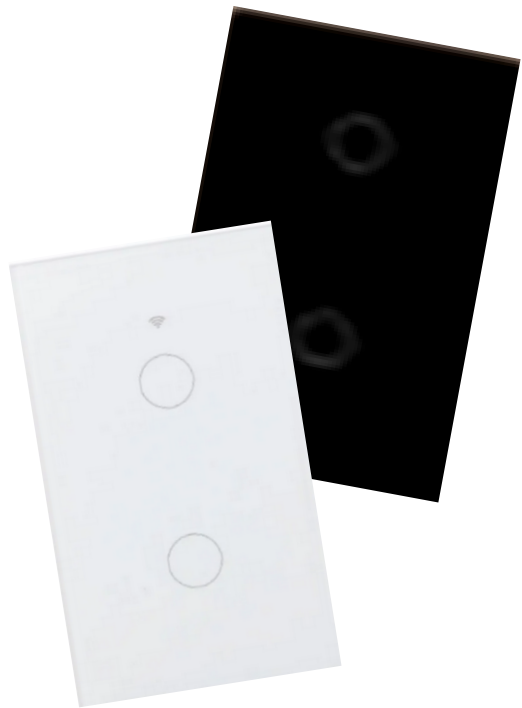
Mando a distancia: enciende o apaga la luz desde cualquier lugar con tu smartphone mediante la aplicación SmartLife (compatible con Android y iOS). Utiliza la aplicación SmartLife o IFTTT para establecer horarios, de modo que tu interruptor inteligente pueda encenderse y apagarse automáticamente. Funciona con asistente de voz como Amazon Alexa.

Fácil de instalar: cumple con las normas de interruptores de pared US/CA, reemplaza el multiinterruptor sin problemas. Se requiere alambre neutro para la instalación. Proporciona una guía de instalación rápida para asegurar que la instalación paso a paso sea fácil.

APAGADOR ZIGBEE BLANCO CON MARCO DE PC DE 2 APAGADOR

Mando a distancia: enciende o apaga la luz desde cualquier lugar con tu smartphone mediante la aplicación SmartLife (compatible con Android y iOS). Utiliza la aplicación SmartLife o IFTTT para establecer horarios, de modo que tu interruptor inteligente pueda encenderse y apagarse automáticamente. Funciona con asistente de voz como Amazon Alexa.

Fácil de instalar: cumple con las normas de interruptores de pared US/CA, reemplaza el multiinterruptor sin problemas. Se requiere alambre neutro para la instalación. Proporciona una guía de instalación rápida para asegurar que la instalación paso a paso sea fácil.



APAGADOR ZIGBEE NEGRO CON MARCO DE 3 APAGADOR



Mando a distancia: enciende o apaga la luz desde cualquier lugar con tu smartphone mediante la aplicación SmartLife (compatible con Android y iOS). Utiliza la aplicación SmartLife o IFTTT para establecer horarios, de modo que tu interruptor inteligente pueda encenderse y apagarse automáticamente. Funciona con asistente de voz como Amazon Alexa.

Fácil de instalar: cumple con las normas de interruptores de pared US/CA, reemplaza el multiinterruptor sin problemas. Se requiere alambre neutro para la instalación. Proporciona una guía de instalación rápida para asegurar que la instalación paso a paso sea fácil

APAGADOR ZIGBEE BLANCO CON MARCO DE PC DE 3 APAGADOR

Mando a distancia: enciende o apaga la luz desde cualquier lugar con tu smartphone mediante la aplicación SmartLife (compatible con Android y iOS). Utiliza la aplicación SmartLife o IFTTT para establecer horarios, de modo que tu interruptor inteligente pueda encenderse y apagarse automáticamente. Funciona con asistente de voz como Amazon Alexa.

Fácil de instalar: cumple con las normas de interruptores de pared US/CA, reemplaza el multiinterruptor sin problemas. Se requiere alambre neutro para la instalación. Proporciona una guía de instalación rápida para asegurar que la instalación paso a paso sea fácil



Swich dimeable blanco



El botón del centro funciona como atenuador al 100%, es decir, enciende o apaga las luces en su totalidad. Las flechas hacia arriba y hacia abajo, es para atenuar paso a paso nuestra lámpara.

Material de la carcasa: Cristal + PC

Terminado: Blanco

Volts: 100 - 240 V ~

Potencia: 0.5 W

Corriente Máximo soportada:10 A

Potencia Máximo soportada: 2000 W

Frecuencia de trabajo: 2.4 GHz

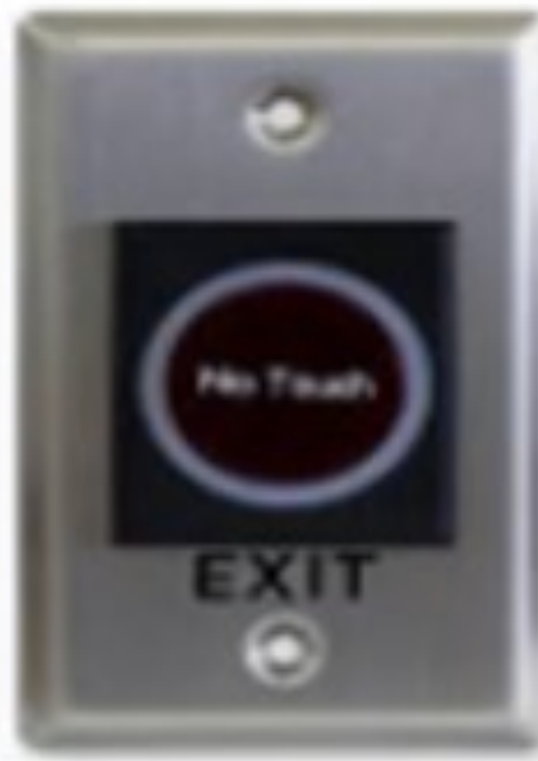
Atenuable: Si

Botón NO TOUCH

El botón le permitirá la apertura de una puerta solamente pasando su mano a una distancia de hasta 10 cm del sensor y con eso será suficiente para que se active la apertura de la puerta. Y al no haber contacto físico con el lector, lo mantiene limpio e higiénico, el tiempo de vida es mayor y permite una gran rentabilidad.

Ficha Técnica

- Material: Acero Inoxidable.
- Hasta 500,000 eventos de vida mecánica.
- Alimentación 12VDC 1A (Fuente no incluida)
- LED Indicador, en forma de anillo Rojo: cuando permite el acceso Azul : cuando esta en espera.
- Interruptor: Tipo NO y NC
- Relevador de contacto seco de alta capacidad (12-28 VCD, 3A)
- Temperatura -20°C ~55°C
- Peso: 144 gr.
- Dimensiones 115 x 70 x 29 (mm)



BOTON DE SALIDA



Dimensiones 86Lx86Wx30H(mm)

Entrada de DC12V

Clasificación de contacto 3A 36VDC máx.

Contacto de salida NO \ COM

Vida mecánica 500000 pruebas

Apto para puertas de todo tipo

Temperatura de funcionamiento-20 ~ + 55 grados (14-131F)

Humedad adecuada 0-95% (humedad relativa)

Color blanco

Peso 0,15 kg

BOTON DORADO WIFI

Modelo: OS1001

Voltaje de funcionamiento: 12-24 V CA/CC

Salida: señal de relé

Tiempo de salida: 1S

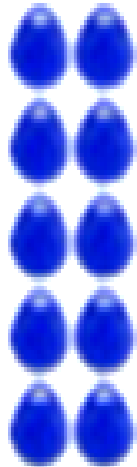
Corriente de acción: 115 mA (12V)

Corriente silenciosa: 85 mA (12V)

Tamaño: 33.9 X 33.9 X 5.5 in (largo X ancho X alto)



CONTROL DE ACCESO INTERPERIE WIEGAND



Material: ABS de alta calidad
Frecuencia de trabajo: 125 kHz
Tensión de trabajo: DC 12V
Corriente de trabajo: 60mA
Función a prueba de agua: IP68 a prueba de agua
Capacidad de usuario: 2000 tarjetas de usuario
Función de timbre de puerta: Apoyo
Interfaz WG:Salida WG2

CONTROL DE ACCESO CA- 002

Corriente:70mA

Modo de usuario: Tarjeta / PIN / Tarjeta + PIN

Capacidad de usuario: 1000

Fuente de alimentación: 3A / 5A

Frecuencia del lector: 125 kHz o 13.56 MHz opcional

Aparato de conexión: Controlador de acceso / cerradura eléctrica / botón de salida

Material de la carcasa: Plástico ignífugo

Comunicación: Wiegand 26 / bluetooth

Características especiales: Control de acceso RFID



CONTROL DE ACCESO HUELLA DIGITAL CA-X9



Con este dispositivo, el usuario puede desbloquear la puerta a través de la huella digital, el código o la tarjeta rfid fácilmente

Es un diseño muy práctico sin llave.

Huellas dactilares de teclado Control de acceso

Modelo:X9

La huella digital de la capacidad: 200

Capacidad de la tarjeta: 200

Función: Desbloqueo, alarma, timbre

Dimensión: 87*87*18m

KIT CONTROL DE ACCESO WIRELES

El kit de control de acceso WD03 es un sistema de control de acceso independiente diseñado para aplicaciones de una sola puerta. Incluye un teclado digital con lector RFID, un bloqueo magnético de 280KG/lbs, un botón de salida, una fuente de alimentación inteligente y 10 tarjetas RFID. Con la función de conexión inalámbrica, se puede instalar muy fácil y rápidamente.



TIMBRE CON VIDEO WIFI



1. Admite múltiples formas de despertar, detección de movimiento PIR, visualización en tiempo real y llamadas de voz con los visitantes;
2. Construido en 2 piezas 18650 baterías recargables, puede en espera 8 meses;
3. Audio bidireccional con cancelación de ruido;
4. Admite visión nocturna y 6 luces LED de 850mm integradas, PIR 10m, disponibles día y noche;
5. sensor de cámara 1/4 CMOS, ángulo visual 166 grados;
6. Soporte de almacenamiento de tarjeta TF de 32GB;
7. Aplicación gratuita para Android e iOS;
8. Admite compartir, admite un máximo de 7 usuarios autenticados, admite la vista de 3 usuarios al mismo tiempo;
9. Admite la función de corte de imágenes y grabación de vídeo;
- 10 2,4G WiFi conexión
- 11 Con alarma anti-desmontaje, Información automática de alarma de empuje al teléfono móvil.
- 12.No incluye baterias.

CERRADURA ELECTRONICA PARA VIDRIO



Descripción: cerradura de seguridad para puertas de vidrio con acceso de huellas digitales

Menú Pantalla: OLED 0.96

colector: Módulo de adquisición de semiconductores

Voltaje: 4 unids AA 1.5V (Baterias no incluidas)

Espesor de la puerta aplicable: 10-12mm

Tamaño: se muestra como el Imagen

Peso del paquete: 1692 g/59.7 oz

SENSOR DE MOVIMIENTO



accesorio de uso común en mecanismos automatizados que no requieren manipulación alguna para el acceso a áreas solo detecta la proximidad de alguien o algo para accionar

SENSOR DE MOVIMIENTO PIR ZIGBEE

Sensor de movimiento avanzada: Esta alarma presenta detección de movimiento de vanguardia. PIR detecta personas o animales en movimiento y puede monitorear el objeto en movimiento en tiempo real durante el día o la noche.

Tiempo de espera ultra largo: Al funcionar con tres baterías de 1.5V, su tiempo de trabajo dura 6 meses, lo que puede ahorrarle muchos problemas, no renovar la energía con frecuencia, al igual que quitárselo. El infrarrojo no se puede conectar a Alexa, el asistente de voz de Google home, solo a IFTTT.

Función de empuje de alerta de emergencia: Cuando la alarma detecta un objeto en movimiento, empujará la alarma a su teléfono móvil. Puede recibir la información de inserción la primera vez, sin importar dónde se encuentre. Esto es muy conveniente y puede hacerte la primera vez. Aprender sobre situaciones peligrosas.



Alexa 3ra generación



Nuestra bocina más popular - echo dot es una bocina inteligente que se controla con la voz y te conecta con alexa a través de red wi-fi. Tu asistente lista para ayudarte - alexa puede reproducir música, responder a preguntas, narrar las noticias, consultar el pronóstico del clima, configurar alarmas, controlar dispositivos de casa inteligente compatibles y mucho más. Pon música con tu voz - escucha canciones en streaming a través de amazon music, apple music, spotify, tunein y otros servicios con un sonido de alta calidad (suscripciones adicionales pueden ser requeridas). Comunícate con otros - llama a cualquiera que tenga un dispositivo echo o la app de alexa sin mover un dedo. También tienes la posibilidad de usar drop-in para conectarte con otros cuartos de tu hogar en los que tengas un dispositivo echo.

Alexa 4ta generación



bocina inteligente más popular con alexa. Este diseño elegante y compacto ofrece voces nítidas y bajos equilibrados, para un sonido completo. Controla por voz tu entretenimiento - reproduce canciones desde amazon music, apple music, spotify, deezer, y más. Reproduce música, audiolibros y podcasts en tu casa, con música multi-room. Lista para ayudar - pídele a alexa que reproduzca música, conteste preguntas, ponga las noticias, revise el pronóstico del clima, configure alarmas o incluso que te cuente un chiste. Controla tu casa inteligente - usa tu voz para encender luces, ajustar termostatos, y cerrar puertas con dispositivos compatibles. Conéctate con otros - llama a tus contactos que tengan la app de alexa u otro dispositivo echo compatible. Pasa por otras habitaciones instantáneamente o anuncia a toda la casa que la cena está lista. Diseñado para proteger tu privacidad - fabricado con múltiples niveles de protección y controles de privacidad.

HUB Smart ZigBee-801 Gateway



Smart Garage

Controla tu puerta automática, portones o pistones, privadas corredizos desde cualquier parte del mundo.

Abrir, cerrar, alerta de posición abriendo o cerrado

programar para cerrar automáticamente

darle permisos para abrir de celular a tu familia

control de voz compatible con Alexa usa y otros similares controles de voz wifi

compatibilidad con Alexa, Google Home y IFTTT.

Excepto (no compatible)

con motores con tecnología myq

motores con antena amarilla cha,berline liftmaster merik. etc



Sensor de humo Wifi



Detección de humo de alta sensibilidad y sensor de termistor incorporado, junto con la función de alarma de alta temperatura.

Exclusivo algoritmo de humo inteligente, alta sensibilidad, sin falsas alarmas

Con la función de indicaciones de voz, la alarma de sonido y luz garantiza un funcionamiento estable y confiable de la alarma.

La conexión Wifi, el control inteligente de la APLICACIÓN y la información de la alarma de empuje de forma remota, permiten una situación de trabajo en tiempo real.

Sensor de humo indicador de flash

Detección de humo de alta sensibilidad y sensor de termistor incorporado, junto con la función de alarma de alta temperatura.

Exclusivo algoritmo de humo inteligente, alta sensibilidad, sin falsas alarmas

Con la función de indicaciones de voz, la alarma de sonido y luz garantiza un funcionamiento estable y confiable de la alarma.

La conexión Wifi, el control inteligente de la APLICACIÓN y la información de la alarma de empuje de forma remota, permiten una situación de trabajo en tiempo real.



Sensor de Humo General



Voltaje de funcionamiento: batería de 9 V

Corriente estática: 10uA

Corriente de alarma: 20 mA

Indicación de alarma: flash LED rojo

Salida de alarma: alarma de sonido y flash

Área de detección: 20 metros cuadrados

Sensibilidad: Nivel 1

Instalación: montaje en techo

Dimensiones: 105 * 35 mm

Alarmas

alarma de dos niveles, luz y sonido
luz estroboscópica clara identificación
aviso de voz, inglés y chino opcional.
diseño de bajo consumo de energía con función de ahorro de
energía única
sirena de alta calidad incorporada
módulo RF integrado
potencia de funcionamiento: DC4.5v (batería 3AAA)
temperatura ambiente de trabajo: 0-50
intensidad del Gas de la alarma: 200PPM (recordatorio de
intensidad: 100PPM)
Frecuencia inalámbrica: 433,92 mhz
distancia inalámbrica: 100 metros en área abierta



Fuente de poder 3V =1A



fuente de alimentación module de CA CC de pequeño volumen y alta eficiencia diseñada por Shenzhen hi-link Electronics Co.,Ltd. Tiene las ventajas del rango de voltaje de entrada global, aumento de baja temperatura, bajo consumo de energía, alta eficiencia, alta fiabilidad y alto aislamiento de seguridad. Se ha utilizado ampliamente en hogares inteligentes, control de automatización, equipos de comunicaciones, instrumentación y otras industrias.

Fuente de poder 24V = 1.6A



fuente de alimentación module de CA CC de pequeño volumen y alta eficiencia diseñada por Shenzhen hi-link Electronics Co.,Ltd. Tiene las ventajas del rango de voltaje de entrada global, aumento de baja temperatura, bajo consumo de energía, alta eficiencia, alta fiabilidad y alto aislamiento de seguridad. Se ha utilizado ampliamente en hogares inteligentes, control de automatización, equipos de comunicaciones, instrumentación y otras industrias.

cámara espía en soquet



¡Solo necesita una red, controle el estado de su cámara en cualquier momento y en cualquier lugar!

1. La cámara estenopeica más pequeña del mundo está construida en un tipo de portalámparas de habitación disfrazado.
2. Es difícil distinguir el disfrazado del real. Es tan encubierto que un extraño irrumpre nunca se dará cuenta, todas sus acciones están bajo vigilancia.
3. Puede conectar una fuente de alimentación de 110-240 V CC, monitoreo en tiempo real de 24 horas.

FOCO WIFI

Es ahorrador ya que solo consume en electricidad 12W, emitiendo 1100 lúmenes, esto es equivalente en luz a un foco tradicional incandescente de 110W, es el más brillante en su categoría, con una eficiencia de 110 lúmenes/Watt, el tamaño es 6 cm X 12 cm y dura más de 20 años

VERSÁTIL. Se controla por medio de un Celular sin importar la distancia, puede ser a 1 metro o a 500 kilómetros, también obedece por comandos de voz a través de Alexa o Google Home, es fácil de instalar por medio de una App gratuita de nombre Smart Life o Tuya, para el hogar, cafeterías, bares, salón de fiestas, restaurantes, hoteles



sensor de viento y lluvia



Sensor de viento y lluvia, compatible con los sistemas SMART WINDOWS, no volverás a preocuparte si saliste de casa, dejaste tu ventana abierta y comienza a llover ya que la ventana se cerrara sola, con unas gotas es suficiente, equipo garantizado!!

Voltaje: DC 12V

Temperatura: -20°C + 80°C

Tamaño del producto: 12cm x 9cm x 25cm

Resistencia a los golpes

Bridge Sonoff

Este puente RF puede convertir la mayoría de los controles remotos RF 433MHz en WiFi inalámbrico. Mediante la adición del puente inalámbrico RF a la app eWeLink iOS/Android WiFi de forma inalámbrica, puede agregar hasta 16 controles con cuatro botones 433MHz Wireless RF Remotes al dispositivo RF Bridge. Puede conectar al sonoff bridge directamente 16 dispositivos RF entre los que se incluyen: sensor de movimiento, sensores de puerta, controles RF (de 1, 2, 3 y 4 botones); controlados en la aplicación a través de la red WiFi/2/3/4G.



Smart ir grande



Principales características:

1. Reemplaza tu control remoto normal
2. Forma sencilla de controlar el aire acondicionado y la TV
3. Encienda el aire acondicionado a distancia antes de volver a casa y haga que su hogar sea cómodo
4. Escena del modo de suspensión: configura el estado del aire acondicionado de acuerdo con tus hábitos de sueño
5. control en tiempo Real, activadores inteligentes.

Especificación:

OS: Contiki

Hardware plataforma: HF-LPB120

RAM: 192KB

Flash: 2 MB

smart ir mini

Especificaciones:

Sistema de soporte: los 7.0 o superior, Android 4.0 o superior

Distancia de control remoto por infrarrojos: 12 metros

Frecuencia infrarrojo: 38 - 56K

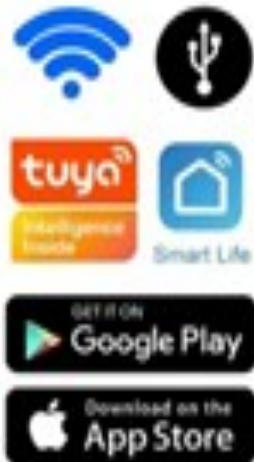
Frecuencia WiFi: 2,4 GHz 802.11b / g / n

Nombre de la aplicación: Tuya

Control por voz: Siri (ios 12.0 o superior), alexa y Google home



ENCHUFE INTELIGENTE WIFI



1. Wi-Fi solo admite una red de 2,4 GHz (802.11 b/g/n)
2. Se requiere cable neutro.
3. No requiere concentrador.
4. Se requiere conocimiento básico de cableado eléctrico o experiencia, o por favor consulte a un electricista profesional.
5. No acceda a más de la potencia máxima del diseño del dispositivo.
6. Botón de encendido/apagado también se puede utilizar como botón de reinicio, presione durante mucho tiempo para restablecer su enchufe inteligente a los valores predeterminados de fábrica. Haga esto solo si está seguro de que desea borrar todos los ajustes.

repetidor ZigBee USB

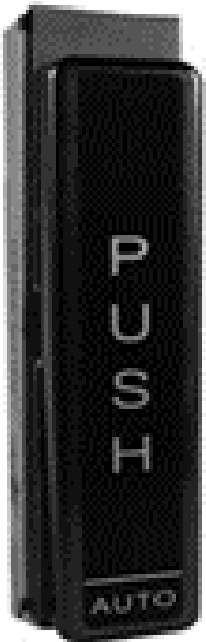


un buen ayudante para hogares inteligentes, para ayudarte a resolver problemas como mala señal de entrada, retraso de red, etc., mejorar la señal y lograr una cobertura completa de la casa. El diseño de conexión directa USB evita muchos riesgos y es cómodo y fácil de usar.

Válvula inteligente: consta de un módulo WiFi altamente integrado, módulo Zigbee de bajo consumo de energía y PCBA. Se puede conectar a la aplicación inteligente Tuya para añadir dispositivos, reiniciar, control de terceros y control de grupo Zigbee, cumpliendo con los requisitos de hogar inteligente.



BOTON PUSH D-001



Boton RF para apertura y cierre de puertas o ventanas con frecuencia 433.

Color: negro

Dimensiones: 200 x 50 x 10 mm

APAGADOR ZIGBEE SWITCH BLANCO SENCILLO



Apagador Wi-Fi compatible con Amazon Alexa y con Google Assistant por control de voz.

Requiere Cable Neutro para instalación eléctrica.

Rango de Voltaje: AC110v-240v / 50-60Hz

Rango de potencia 1650w

Rango de Corriente: 15A

Wireless Standard: IEEE802.11b/g/n (2.4GHz.)

WIFI CONTROL VALVE



1. Voltaje de Alimentación: 12 V CC 1,5 A.
2. Protocolo de la radio: Wi-Fi 2,4 GHz.
3. Alcance remoto: 98.4 pies.
4. Presión de la Válvula: 1,6 MPA.
5. Se ajusta un Tubos de 1/2, 3/4 Pulgadas Pulgadas, 1 pulgada, 1 1/4 Pulgadas.
6. Tiempo de Apagado automático de la Válvula: 5 - 10 Segundos.
7. Válvula de Apagado eléctrico: 5-10 sedond.
8. Par: 88.2 lbs.

Cerradura biométrica de huella

- 1 Identificación de huellas digitales de semiconductores, con tecnología biométrica profesional, identificación de ángulo arbitrario de 360 grados, desbloqueo rápido de 0,5 segundos.
2. Adoptar algoritmo de autoaprendizaje, comparación de huellas dactilares, costuras y grabación se llevan a cabo para cada reconocimiento, mejorar eficazmente la tasa de reconocimiento y ser más sensible con más aplicación.
3. Simplemente lo toca con el dedo para desbloquear, completamente adiós a la llave, conveniente para usar.
4. Este bloqueo puede ser gestionado por varias personas al mismo tiempo, mejorando eficazmente la eficiencia del trabajo.
5. Bajo consumo de energía, toma de emergencia externa USB móvil, no hay necesidad de preocuparse por la cerradura no puede ser causada por la ausencia de electricidad.
6. La zona de identificación de huellas dactilares está equipada con una lámpara de detección tricolor, que proporciona retroalimentación en tiempo real sobre el estado de la cerradura de huellas dactilares del cajón.



Fuente de poder mini



Voltaje de entrada: ca 110-240 V (voltaje Mundial)

Frecuencia de entrada: 50-60Hz

Voltaje de salida: CC 12 V/3A

Potencia: 36 W

Carga: 1% típico

Estabilidad de salida: 0.5% típica

Tiempo de espera: Carga completa normalmente 20 ms

Temperatura de funcionamiento:-20C ~ 65C

Retardo de bloqueo ajustable: 0-15 segundos

Dimensiones: 120Lx95Wx38H (mm)

FUENTE DE ALIMENTACION GK1205

Fuente de alimentación, preparada para pilas de respaldo

- Equipo para exteriores o intemperie (no sumergible)

- Potencia de entrada: AC 100-245V 50 - 60Hz

- Potencia de salida: DC 12V / 2A

- Dimensiones: 204 x 164 x 72 mm

- Caja de metal color gris

Baterías de alto rendimiento.

- Recargable

- Diseñada bajo los más altos estándares de calidad

- Capacidad en Ah: 7.

- Voltaje 12V CD

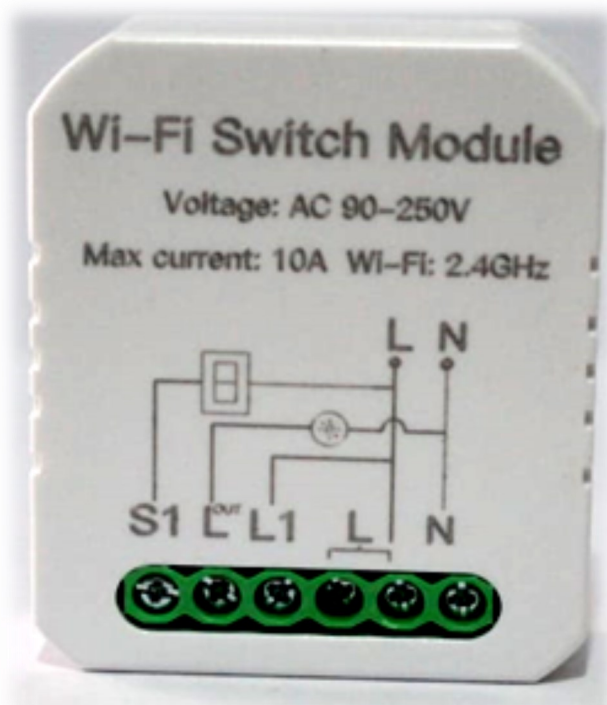
- Tipo: AGM / VRLA.

- Dimensiones 65 x 101 x 151 mm

- Peso: 2.05 kg



modulo wifi 1 canal



Enchufe inteligente con 1 canales, enchufe de luz con Wifi y Wifi, módulo de hogar compatible con Alexa Echo, Google Home, Smart Life, Tuya, Amazon y ewelink

voltage 220v-240v AC

-10C - +40C

modulo ZigBee 1 canal

Enchufe inteligente con 2 canales, enchufe de luz con Wifi y Wifi, módulo de hogar compatible con Alexa Echo, Google Home, Smart Life, Tuya, Amazon y ewelink

voltage 90v-250v AC

-10C - +40C



modulo ZigBee Swich 2 canal



Enchufe inteligente con 2 canales, enchufe de luz con Wifi y WiFi, módulo de hogar compatible con Alexa Echo, Google Home, Smart Life, Tuya, Amazon y ewelink
voltage 120v-240v AC
-10C - +40C

Control Box Best Con



MODULO WIFI SWITCH 2 APAGADOR



Enchufe inteligente con 2 canales, enchufe de luz con Wifi y WiFi, módulo de hogar compatible con Alexa Echo, Google Home, Smart Life, Tuya, Amazon y ewelink
voltage 220v-240v AC
-10C - +40C

CERRADURA ELECTROMAGNETICA GK-11

Fuerza de Sujeción: 280 kg, (600 lbs).

Voltaje: 12/24 Vcd+10%

Consumo de corriente: 12Vcd / 500 mA, 24 Vcd / 250 mA.

Temperatura de Operación: 10 a 55 °C (14-131°F).

Humedad de operación: 0~90% (sin condensación).

Acabado del Imán: Aluminio anodizado.

Acabado de la placa: Zinc.

Dimensiones del Imán: 250 x 47 x 25 mm.

Dimensiones de la Placa: 130 x 38 x 11 mm.



CONTROL REMOTO UNIVERSAL RF BRIGE



SENSOR DE TEMPERATURA Y HUMEDAD SB-001

Cable sensor Temperatura Humedad Broadlink Rm4 Pro Mini.

Muestra en la nueva app Broadlink el valor de la temperatura y humedad Ambiente.

Permite hacer acciones IIFTTT con estos valores.

Se necesita tener el dispositivo RM PRO4 o e RM mini 4 (No bestcon) para que sea compatible.

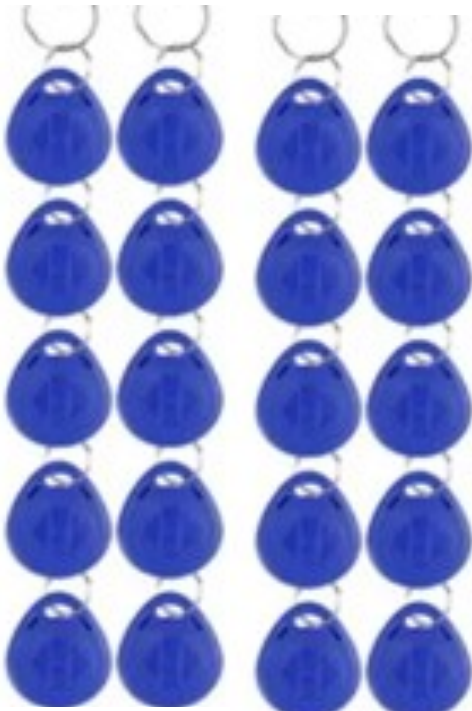
Compatible con los ultimos modelos de controladores Broadlink Rm Pro 4 y Rm mini 4.

Solo tienes que insertar el cable sensor a Control remoto RM4 Mini

La temperatura y la humedad se mostrarán automáticamente en tu aplicacion.



TARJETA RFID 50 PZ



Cada uno incluye un llavero incluido.

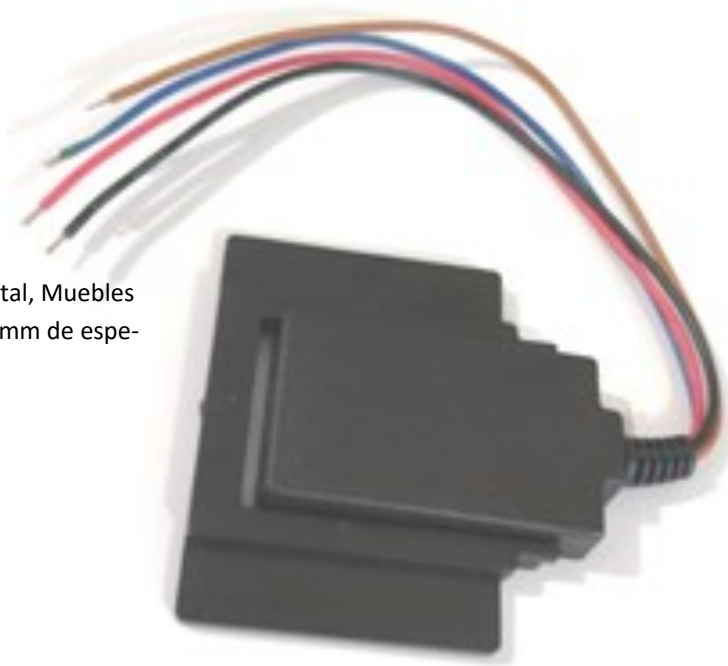
Compatible con todos los lectores de RFID para obtener acceso

Cada token preprogramado con ID único que es impresión láser en él

Resistente al agua. Material: ABS

Ámbito de aplicación: transporte público, estacionamiento, identificación de identificación, sistema de asistencia, emisión de boletos, pago con tarjeta, logotipo del producto, etc.

Interruptor para espejo



Interruptor Touch , Perfecto para Espejos, Cristal, Muebles Led. Rango de Detección desde 3mm hasta 19mm de espesor!! Los Mejores del Mercado!

Características:

Tamaño: 5cm

Entrada voltaje 5-12v

Voltaje de entrada: CC 12V

Voltaje de salida: CC 12v 3a

Voltaje de funcionamiento: 5V

Potencia de carga: 100W

Rango de detección: desde 3 hasta 19mm

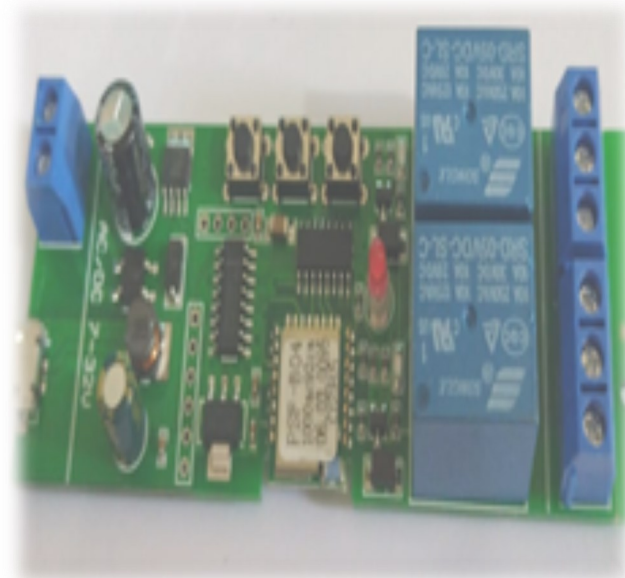
relevador 1 canal



CARACTERÍSTICAS:

1 Relevador
Leds indicadores
Voltaje: 5V
Corriente: 70 a 90mA
Voltaje de salida: 250 VCA o 30 VDC
Corriente a la salida: 10 A
Low Leve, se activa con GND

relevador wifi 2 canal



CARACTERÍSTICAS:

2 Relevador
Leds indicadores
Voltaje: 5V
Corriente: 70 a 90mA
Voltaje de salida: 250 VCA o 30 VDC
Corriente a la salida: 10 A
Low Leve, se activa con GND

modulo generador de pulso

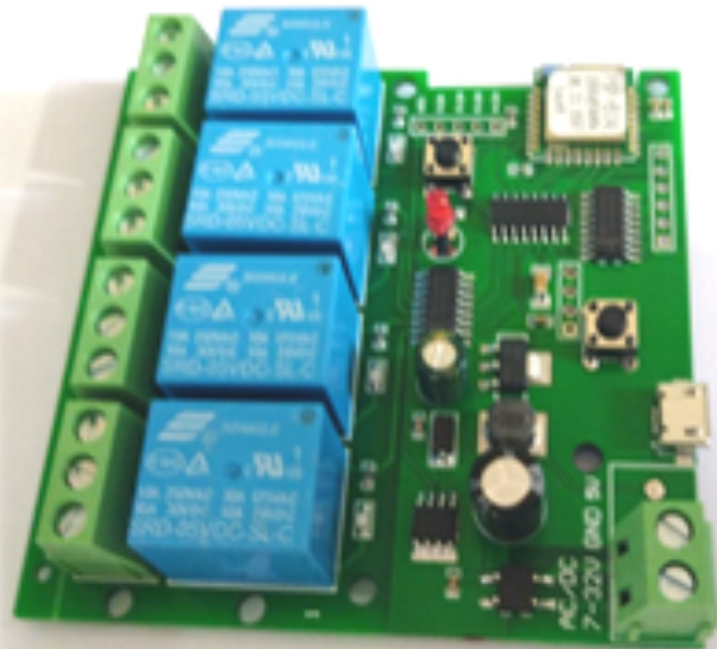
- Voltaje de entrada: 5 ~ 15 V
- Corriente de entrada: 100 mA
- Nivel de salida: 4.2 V V-PP ~ 11.4 V V-PP
- Corriente de Salida: > = 15mA (cuando el voltaje es de 5 V, V-PP > 50%); > = 35mA (cuando el voltaje es de 12 V, V-PP > 50 %)
- Cuenta con: 4 puentes y 2 trimmers variables, así los usuarios pueden ajustar la onda de salida con estos componentes, para conseguir su onda ideal fácilmente.



RELEVADOR 4 CANALES

CARACTERÍSTICAS:

4 Relevador
Leds indicadores
Voltaje: 5V
Corriente: 70 a 90mA
Voltaje de salida: 250 VCA o 30 VDC
Corriente a la salida: 10 A
Low Leve, se activa con GND



Relevador 4 canales s-04



CARACTERÍSTICAS:

4 Relevador
Leds indicadores
Voltaje: 5V
Corriente: 70 a 90mA
Voltaje de salida: 250 VCA o 30 VDC
Corriente a la salida: 10 A
Low Leve, se activa con GND

CABEZAL AUTOMATICO PARA PUERTAS CORREDIZAS



Excelente para puertas comerciales, Hoteles, centros comerciales, oficinas, etc.

Incluye sensores y todo lo que viene en la imagen

Sistema de deslizamiento de puerta automático con sensor, mecanismo de puerta automático puertas corredizas de vidrio automáticas comerciales.

Especificaciones:

peso max 1 hoja de 160kg
Ancho del cabezal: 4 metros 60 centímetros
Tensión de: AC 90-240V 50-60Hz
Velocidad de apertura: 10-50 cm/s (ajustable)
Velocidad de cierre: 10-50 cm/s (ajustable)
Tiempo de apertura: 20 segundos (ajustable)
Motor: 24V 55W 2300 rpm
Temperatura: -10°C - 70°C

www.desinglas-ventanasinteligentes.com



desinglas-ventanasinteligentes



@ventanasinteligentes



desinglass.ventanasinteligentes@gmail.com



56-14-78-77-01