

Descripción del producto

Fabricante de automatización de iluminación para el hogar en China - El interruptor del panel táctil de control de iluminación se caracteriza por un diseño innovador, operación conveniente y simple. Apariencias súper lujosas con retroiluminación LED.

Características

Diseño de apariencia súper lujosa con marco aislante y resistente al fuego de PC, marco de metal o marco acrílico.

Control de circuito inteligente.

Controlado a distancia por control remoto IR.

El diseño de retroiluminación LED cumple con las tendencias modernas y se reconoce fácilmente por la noche.

Fácil conexión Wifi y fácil instalación.

Configuración de escena móvil.

Interruptor de timbre DND táctil de hotel de cableado fácil CAT 5



Unidades de Venta	Artículo único
-------------------	----------------

Voltaje máx.	220V-250V
Función	Control de iluminación
Red	zigbee
voltaje	190V~240V
Número de modelo	Ty1200-L4m-Zb
Plazo de entrega	7-10 días
Corriente máx.	10A
Garantía	2 años
Tipo de bruja	Panel táctil

Funciones

Función maestra de encendido/apagado: Presione la tecla "Maestra" para lograr la función de encendido/apagado de todas las luces controladas.

Función de control de iluminación: Presione la tecla correspondiente, la luz controlada se encenderá/apagará. Cuando la llave está en azul significa que la luz está encendida.

Función de sincronización de la aplicación: establece el tiempo de conmutación del electrodoméstico



Gestiona y controla en cualquier momento

Los usuarios pueden usar teléfonos inteligentes para controlar de forma remota dispositivos electrónicos domésticos en cualquier momento y en cualquier lugar, siempre que el teléfono móvil tenga una red, administre el dispositivo en cualquier momento y ya no tendrá que preocuparse por

olvidarse de apagar los electrodomésticos cuando salga.

Modelo situacional

Modo Hogar: La luz, la cortina y el aire acondicionado encienden automáticamente la bienvenida al anfitrión.

Modo de visualización: abra el televisor, las cortinas, cierre las luces, ajuste automáticamente el brillo, como si ingresara al cine. Modo para salir de casa: un clic para apagar todas las cámaras, despertarse y realizar una detección integral para garantizar una salida segura

Personalización OEM: selección de color/material del producto

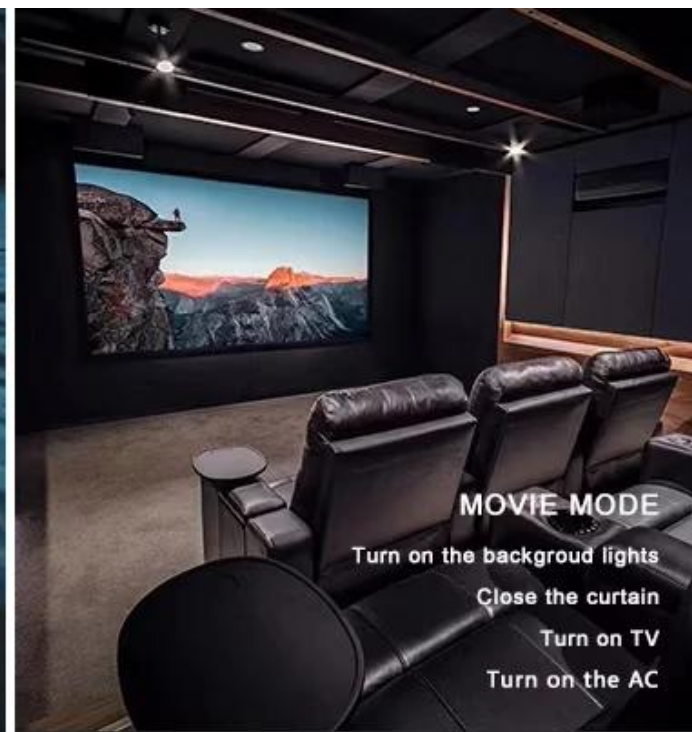
Personalización del color: este interruptor de llave inteligente tiene cuatro colores estándar (negro/blanco/gris/dorado champán), también hay otros colores disponibles para personalización por lotes. Material: dos materiales (aleación de aluminio/plástico) están disponibles para personalización. Fabricado en plástico con excelente resistencia al rayado; fabricado en aleación de zinc con logo de botón hueco y transmitancia LED; Este interruptor inteligente tiene una apariencia elegante, muy adecuado para estilos decorativos modernos, se puede utilizar en la sala de estar, dormitorio, pasillo, cocina, baño, oficina y otras ocasiones.





HUMANIZED DESIGN

LED soft light, no glare during rest,
Beautiful and practical.



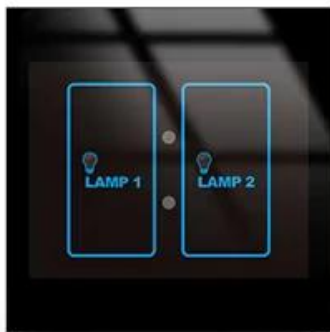
SMART ZIGBEE LIGHT SWITCH



SINGLE



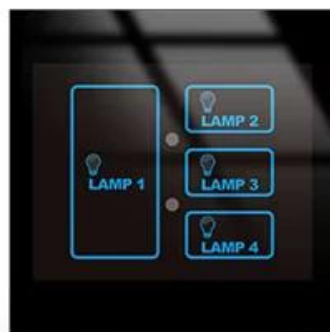
One button



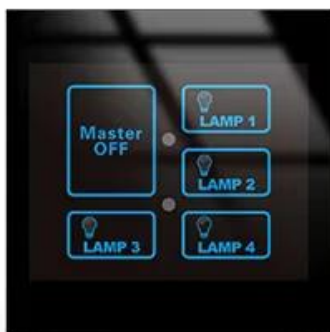
Two button



Three button



Four button



Five button



Six button

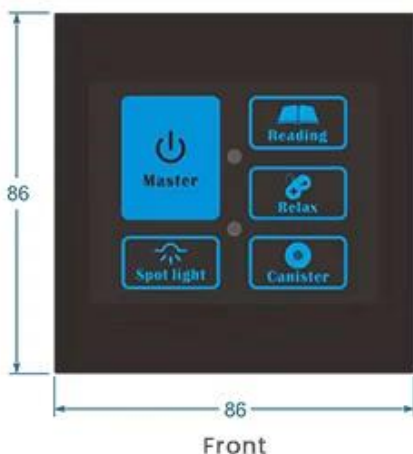
TWO COMBINATION



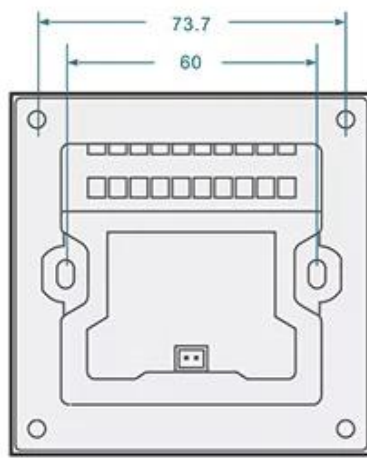
THREE COMBINATION



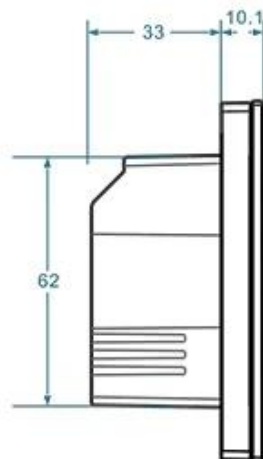
PARAMETERS



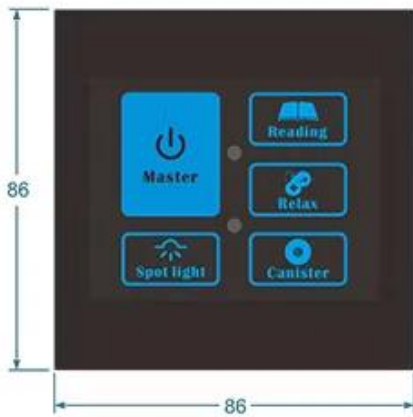
Front



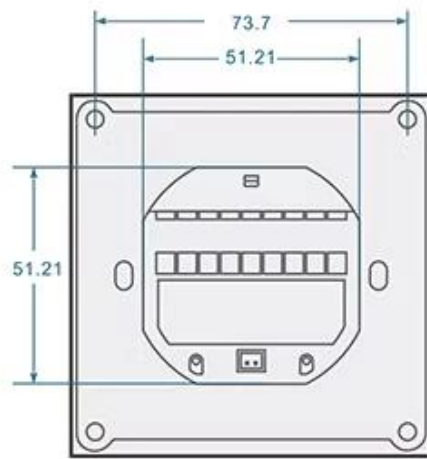
Side



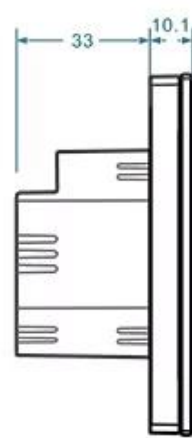
Back



Front

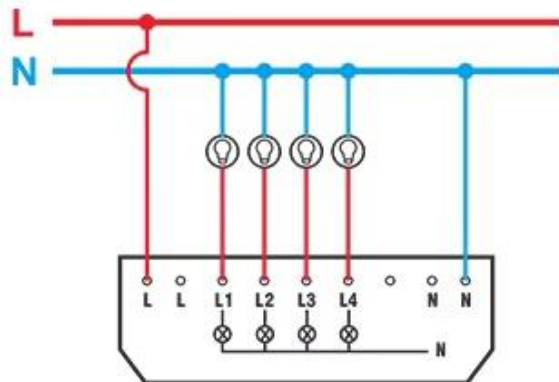


Side

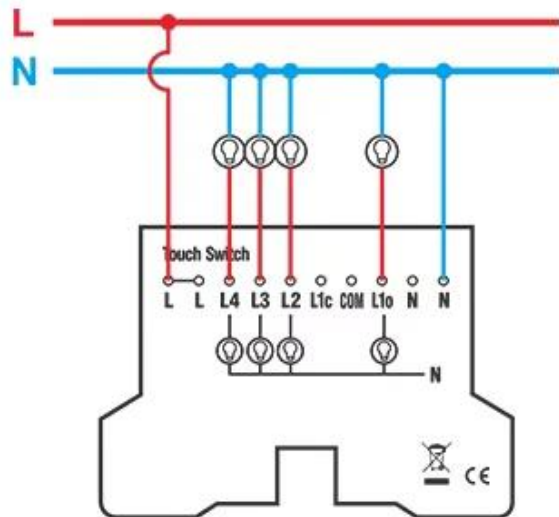


Back

DIAGRAMA DE CABLEADO



EU Standard



86 Standard

Nuestro equipo

Factory & Workshop

More than 13 years
 Digital lock since 2003,
 Over 10% of the Chinese market is
 taken by our factory





Certificaciones

The image displays a collection of international certification documents for Shenzhen Toby Technology Co., Ltd. The documents include:

- CERTIFICATE OF CONFORMITY (CE):** No. TOBY00001. Issued by Toby Technology Co., Ltd. for a Product Line. Address: Room 501, Five Building, No.48 Tonghai Road, Foshan. Manufacturer: Toby Technology Co., Ltd. Address: No.48, Tonghai Road, Foshan City, Guangdong, China. Product: Program Card. Model: F1018. Test Standard: EN 60950-1:2006+A11:2010. This CE mark indicates that the product has been tested to the relevant safety standards and is safe for use. It is a mandatory requirement for the sale of certain products in the European Union.
- VERIFICATION OF CONFORMITY (FCC):** No. TOBY. Issued by Toby Technology Co., Ltd. for a Product Line. Address: Room 501, Five Building, No.48 Tonghai Road, Foshan. Manufacturer: Toby Technology Co., Ltd. Address: No.48, Tonghai Road, Foshan City, Guangdong, China. Product: Program Card. Model: F1018. Test Standard: FCC Part 15:2011 Subpart B. This document certifies that the product complies with FCC rules, specifically Part 15, regarding radio frequency interference and other requirements.
- CERTIFICATE OF CONFORMITY (RoHS):** No. TOBY00002. Issued by Toby Technology Co., Ltd. for a Product Line. Address: Room 501, Five Building, No.48 Tonghai Road, Foshan. Manufacturer: Toby Technology Co., Ltd. Address: No.48, Tonghai Road, Foshan City, Guangdong, China. Product: Program Card. Model: F1018. Test Standard: IEC 62321-2-9. This certificate states that the product has been tested and found to meet the RoHS requirements, which prohibit the use of certain hazardous substances.
- SGS CERTIFICATE (ISO 9001:2008):** Issued by SGS. This document certifies that the company has implemented an effective quality management system in accordance with ISO 9001:2008 standards.
- SGS CERTIFICATE (IMA):** Issued by SGS. This document certifies that the company has implemented an effective quality management system in accordance with IMA standards.
- SGS CERTIFICATE (SGS):** Issued by SGS. This document certifies that the company has implemented an effective quality management system in accordance with SGS standards.
- SGS CERTIFICATE (NFTC):** Issued by SGS. This document certifies that the company has implemented an effective quality management system in accordance with NFTC standards.
- 实用新型专利证书 (Utility Model Patent Certificate):** No. 201220000000. This document certifies that a utility model patent has been granted to the company.
- 外观设计专利证书 (Design Patent Certificate):** No. 201230000000. This document certifies that a design patent has been granted to the company.

Ofrecemos una amplia gama de productos inteligentes, haciendo hincapié en tecnologías sostenibles e innovadoras para satisfacer las necesidades de su negocio.

Nuestro portafolio de productos incluye:

Soluciones de cerraduras de puertas: cerraduras de puertas con huella digital (contraseña),

cerraduras de puertas con tarjeta RFID tipo hotel, cerraduras de una sola lengüeta, cerraduras de puertas interiores, lo que garantiza su seguridad y conveniencia.

Serie Safe: Cajas fuertes para hoteles, cajas fuertes para el hogar, cajas fuertes para armas, cajas fuertes de piso, cajas fuertes comerciales, que brindan protección confiable para sus objetos de valor.

Sistemas de interruptores de ahorro de energía: sistemas de timbre con pantalla táctil y etiquetas de modo no molestar, que brindan una combinación perfecta de inteligencia y eficiencia energética a su espacio.

Sistemas de cámaras de vigilancia con energía solar: cámaras avanzadas con energía solar que brindan una solución eficiente y respetuosa con el medio ambiente para sus necesidades de vigilancia.

Contamos con capacidades profesionales de OEM y ODM, ofreciendo soluciones personalizadas para satisfacer los requisitos específicos del cliente. Nuestros conceptos innovadores y nuestra calidad superior garantizan que reciba las mejores soluciones de productos.