

IR AIR EMISOR



Tecnología

Ideas pequeñas que logran cambios

www.tissmarthome.com
www.tiscontrol.com

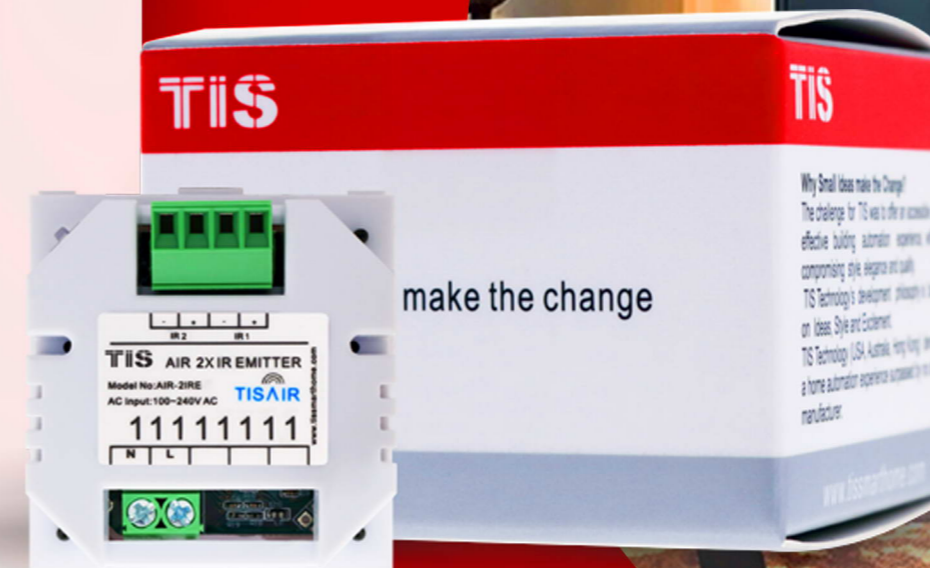
Es momento de vivir inteligentemente

COMPONE TU PROPIA SINFONÍA

¿Quieres disfrutar de los últimos avances para el control de tus equipos que funcionan juntos o separados y en la forma más armoniosa? Esto es lo que necesitas. El Emisor Infrarrojo Air, un producto Wi-Fi de TIS para controlar AA, TV, cine en casa y otros aparatos con un rendimiento de alta calidad.

Este controlador es compatible con cualquier marca universal, tales como Samsung, Sony, LG, etc., y está disponible en dos tipos: el AIR-1IRE-T y el AIR-2IRE.

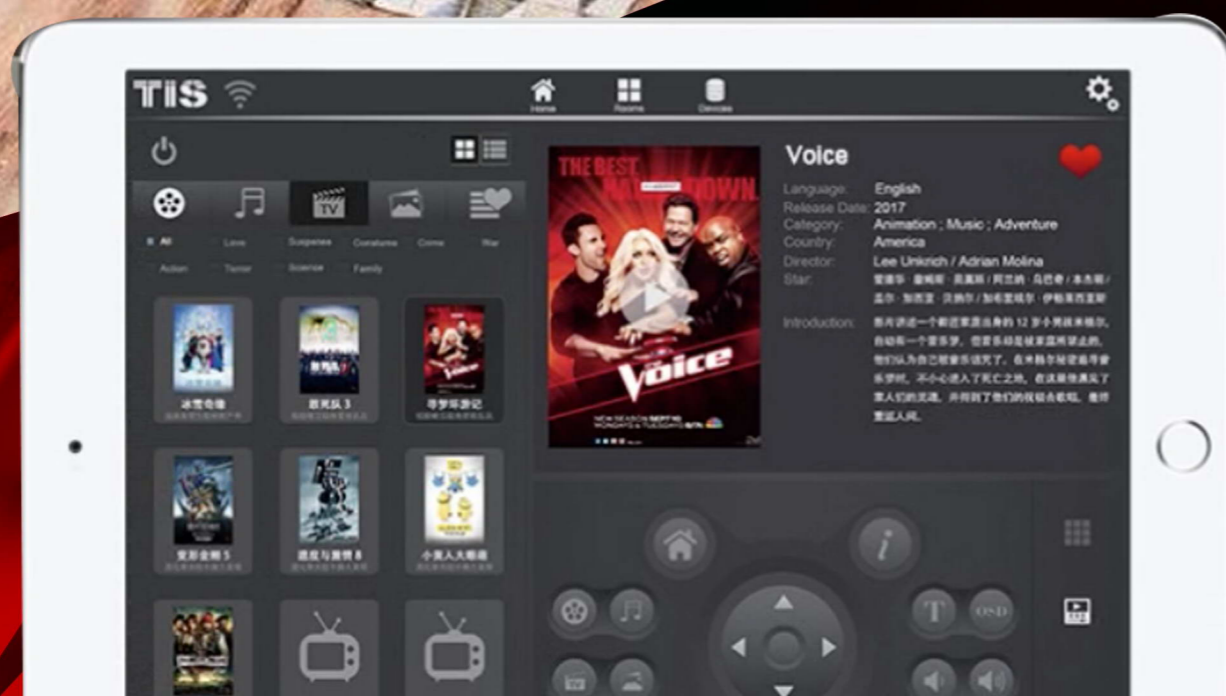
AIR-1IRE-T: Este dispositivo Air tiene un puerto emisor infrarrojo y un sensor de temperatura. Lo que significa que puedes controlar cualquier dispositivo infrarrojo con él; y si deseas controlar el aire acondicionado de tu hogar, el sensor de temperatura también es de utilidad. Así que no se malgasta energía y la temperatura de la habitación siempre es la adecuada. Por ejemplo, decides llevar a tu cita a una villa junto a la playa y prepararle a él o ella una pequeña fiesta sorpresa.





Mientras preparas todo, con solamente el teléfono y tocando algunos botones, puedes configurar el AC según la temperatura exterior para conseguir un agradable ambiente en el lugar. ¿Y qué tal si enciendes el sistema de audio para tocar "Feliz Cumpleaños" justo cuando la puerta se abra? Un gesto muy lindo, ¿no lo crees? El Air-1IRE-T te ayuda a crear momentos inolvidables.

AIR-2IRE: Este emisor tiene 2 puertos infrarrojos separados que se usan para controlar dos dispositivos infrarrojos por separado pero de la misma marca; sin embargo, su función principal es para dispositivos de un cine en casa, como la televisión, DVD, receptor satelital, receptor de Apple TV, etc. ¿Alguna vez te has visto en la situación donde el control remoto desaparece y terminas encendiendo/apagando el dispositivo pulsando los botones? Ya no es necesario tener 5, 6 o más controles remotos al alcance. Controlar el cine en casa es mucho más fácil cuando todo puede configurarse desde un iPad o iPhone. ¿No te parece?



Estos dos paneles comparten la capacidad de conexión directa a internet, y ya que están equipados con tecnología Wi-Fi, es posible controlarlos de forma remota. Sólo asegúrate de que la aplicación TIS está instalada en tu teléfono inteligente.

Además, no limitan tu uso de controles remotos. Si lo deseas, puedes usar el Emisor Infrarrojo y el control remoto del propio dispositivo para manejar el aparato. Esta opción es ideal para quienes disfrutan la tecnología clásica o simplemente confían más en los controles remotos.

Otra característica de este producto Air es que puede ser programado. Define una acción específica en un tiempo específico, y deja que el dispositivo te ayude con tu estilo de vida moderno. Imagina que estás en una mañana de invierno, los empleados de tu tienda vienen a trabajar y encuentran un espacio cálido y cómodo. ¿No sería agradable para tu personal que no tengan que esperar por la calefacción? Los aires acondicionados también pueden configurarse para encenderse quince minutos antes de que lleguen.

En el caso de los musulmanes, el tiempo del Adhan se beneficia muchísimo con esta solución. El emisor infrarrojo puede programarse para encender/apagar el sistema de AA en horas específicas. Dejar el AC encendido en las mezquitas puede representar un malgasto inmenso de energía, por lo que es mejor tenerlo encendido sólo cuando el lugar sea ocupado.



TIS

Por ejemplo, si el Adhan ocurrirá a las 12:45 p.m., los aires acondicionados de la mezquita pueden configurarse para encenderse automáticamente a las 12:15 p.m. Así, incluso con el cambio en el horario del Adhan según las temporadas, el sistema del AA todavía está encendido media hora antes de que todos lleguen. Esta capacidad garantiza una gestión energética de la forma más avanzada.

El Emisor Infrarrojo TIS puede ser tu director de orquesta. Puedes controlar dispositivos infrarrojos para que funcionen perfectamente y en la manera más conveniente, además de representar una reducción considerable del consumo energético.





T e c n o l o g í a

Ideas pequeñas que logran cambios

WWW.TISSMARTHOME.COM

WWW.TISCONTROL.COM



DESCARGAR



TIS CONTROL LIMITED

RM 1502-p9 Easey CommBldg
253-261 Hennessy Rd Wanchai
Hong Kong

TEXAS INTELLIGENT SYSTEM LLC

SUITE# 610, 860 NORTH DOROTHY
DR RICHARDSON
TX 75081.USA

IR AIR
EMISOR