

## Extensor Inalámbrico de Infrarrojos IR para Mandos a Distancia - Kit Emisor y Receptor - 100m

ID del Producto: IREXT2



El kit extensor IR (por infrarrojos) inalámbrico, modelo IREXT2, permite extender, hasta 100 m, una señal infrarroja desde un mando a distancia.

Mediante una frecuencia de radio que es capaz de transmitirse a través de muros, puertas y alrededor de esquinas, el extensor de mando a distancia permite controlar dispositivos audiovisuales a larga distancia o incluso desde otros espacios. Esto ofrece mayor versatilidad de configuración para aplicaciones multiespacio o en exteriores, sin tener que situarse dentro del alcance del dispositivo controlado a distancia.

El extensor del mando a distancia se compone de dos unidades: un extensor del mando a distancia por infrarrojos local, que acepta la señal infrarroja del mando a distancia y la transmite de forma inalámbrica a la segunda unidad receptora del mando a distancia por infrarrojos situada cerca del dispositivo controlado.

El extensor por infrarrojos IREXT2 está avalado por la garantía de dos años de StarTech.com y con soporte técnico gratuito de por vida.

### Certificaciones, Reportes y Compatibilidad



### Aplicaciones

- Control de cualquier dispositivo electrónico equipado con infrarrojos (por ejemplo, reproductores DVD, receptores para antena parabólica, terminales de televisión vía satélite) desde otra habitación

## Características

- Compatible con cualquier dispositivo equipado con infrarrojos
- El kit incluye unidades tanto extensora, como receptora
- Extensión de la señal por infrarrojos en hasta 100 m

---

### Hardware

Política de Garantía	2 Years
Cantidad de Puertos	1
Cableado	Inalámbrico

---

### Rendimiento

Distancia Máxima	100m [328ft]
Alcance de la Frecuencia	IR: 30-60kHz
Frecuencia	433.92 MHz +/-1 MHz

---

### Requisitos de Energía

Fuente de alimentación	2 adaptadores de CA (corriente alterna) incluidos
Tensión de Entrada	100 - 240 AC
Corriente de Entrada	0.3A
Tensión de Salida	12V DC
Alimentación de Salida	0.2A
Tipo de Enchufe	M
Consumo de Energía	2.4

---

### Requisitos Ambientales

Temperatura Operativa	0°C to 43°C (32°F to 109°F)
-----------------------	-----------------------------

Temperatura de Almacenamiento -20°C to 60°C (-4°F to 140°F)

---

Características Físicas

Color	Negro
Longitud del Producto	3.7 in [9.5 cm]
Ancho del Producto	2.6 in [6.7 cm]
Altura del Producto	1.4 in [3.5 cm]
Peso del Producto	2.3 oz [65.0 g]

---

Información de la Caja

Cantidad de Paquetes	1
Longitud de la Caja	7.4 in [18.8 cm]
Ancho de la Caja	7.3 in [18.6 cm]
Altura de la Caja	2.2 in [5.7 cm]
Peso (de la Caja) del Envío	1.1 lb [0.5 kg]

---

Contenido de la Caja

Incluido en la Caja	1 - Transmisor IREXT
	1 - Receptor IREXT
	1 - Sonda extensora por infrarrojos
	2 - Adaptador de Alimentación
	1 - Manual de Instrucciones

---

Información Acerca de la Garantía

Warranty	2 Años
----------	--------

---

\* La apariencia y las especificaciones del producto están sujetas a cambios sin previo aviso.