

# Lúmika

Brillante Solución

**Instructivo de Conexión**



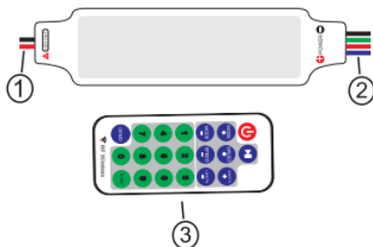
**Controlador Inalámbrico  
para Tira Digital**

**Modelo: LMKTDCTRL-02**

## Modelo LMKTDCTRL-02



## Descripción del producto

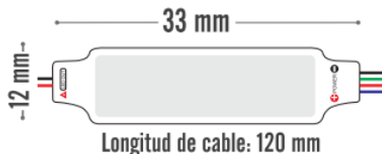


1. Entrada de voltaje.
2. Salida de señal RGB.
3. Control Remoto

## Dimensiones

CONTROLADOR

vista superior

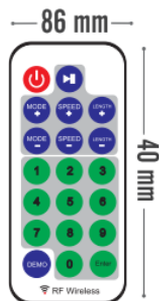


vista lateral



CONTROL REMOTO

vista superior

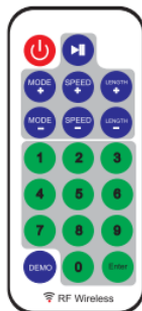


vista lateral



## Descripción de botones - Controlador

: Encendido o apagado del controlador.



**DEMO:**  
Secuencia de demostración  
**MODE +:**  
Cambio de secuencias  
**MODE -:**  
Regresa a secuencia anterior  
**SPEED +:**  
Aumenta velocidad  
**SPEED -:**  
Disminuye velocidad  
**LENGTH +:**  
Aumento de longitud  
**LENGTH -:**  
Disminución de longitud

## Características del Controlador:

Voltaje de alimentación: 12 V  $\approx$

Consumo: 1 W

Frecuencia de control: 433.92 Mhz

Alcance de señal: 15 m (área despejada)

Capacidad: Hasta 45 m de tira flex. digital

Temperatura de operación: -30°C - + 70°C

## Instrucciones

1. Saque el controlador de su empaque con su control remoto y póngalo sobre una superficie libre de agentes que lo puedan dañar.
2. Saque la fuente de poder de su empaque y póngala sobre una superficie plana y libre de agentes que la puedan dañar.
3. Localice el cable rojo de su controlador y conéctelo a la terminal (V+) o cable rojo de su fuente de poder.
4. Localice el cable color negro de su controlador y conéctelo a la terminal (V-) o cable negro de su fuente de poder.
5. Localice la terminal de salida de señal RGB de su controlador.
6. Localice el conector hembra, de señal de salida RGB de su controlador y conéctelo al conector macho de su tira digital.
7. Localice el cable color rojo de su tira digital y unalo a la terminal positiva de su fuente de poder.
8. Localice el cable color negro de su tira digital y unalo a la terminal negativa de su fuente de poder.

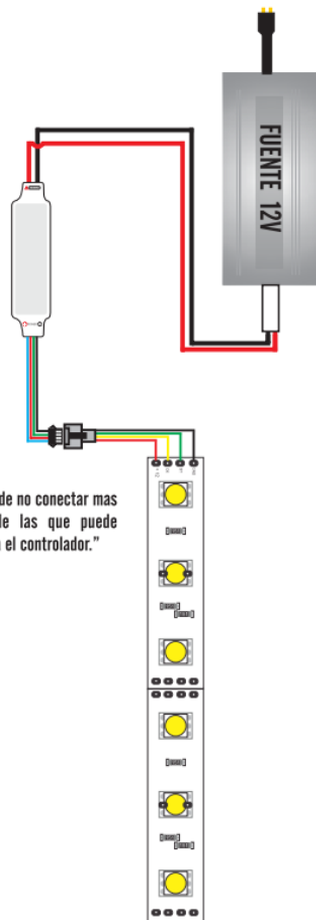
9. Revisar el control remoto que este en buen estado y quitar el protector que se encuentra en el porta pila, para su puesta en marcha.

10. Realizar las funciones del controlador con el control remoto.

11. Si desea manejar mas de una tira digital en serie favor de consultar el instructivo de la tira digital, para mas información.

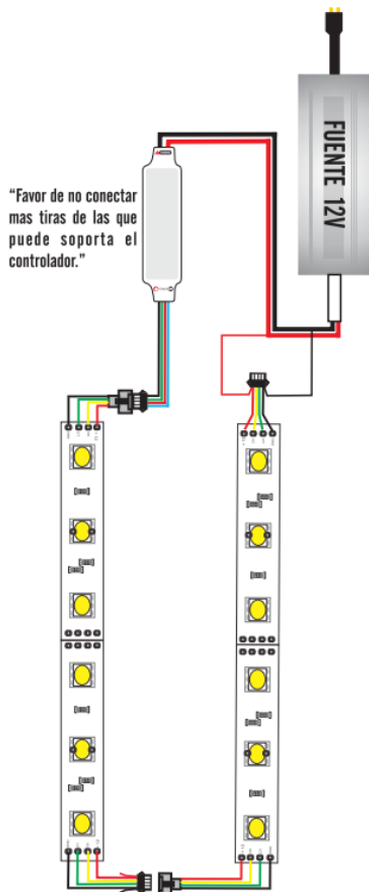
12. En caso de tener alguna duda favor de comunicarse al departamento de soporte técnico.

## Instalación con Tira Digital



"Favor de no conectar mas tiras de las que puede soporta el controlador."

## Instalación con 2 Tiras Digital



## Recomendaciones de Uso:

- \*El control remoto solo responde a un controlador.
- \*Usar solo para tira digital.
- \*No conectar mas iluminación de la que soporta el controlador inalámbrico.
- \*No conecte el controlador a voltajes mayores a los ya especificados en este instructivo.
- \*No exponer el producto a sustancias corrosivas.
- \*Instalar en interiores. En caso de necesitarlo para exterior es necesario utilizar un gabinete que lo proteja del agua.
- \*No golpear ni maltratar el producto.
- \*No trate de abrir el producto.
- \*Antes de energizar verifique que todos los cables estén en la posición correcta y debidamente aislados.
- \*No realice cambios en las conexiones, cuando la instalación esté energizada.

[www.lumika.com.mx](http://www.lumika.com.mx)

**Oficina Colima**

01 (312) 330 8545

01 (312) 314 7113

01 (312) 312 3113

**Oficina Guadalajara**

01 (33) 363 17336

01 (33) 363 19936

01 (33) 133 34101

**Lúmika Brillante Solución S.A. de C.V.**

Bld. Rodolfo Chávez Carrillo No. 410  
Col. Placetas Estadio C.P. 28050  
Colima, Colima; México

