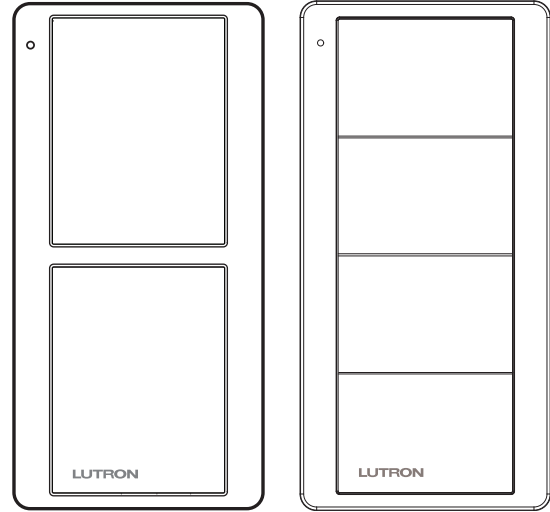


Teclados inalámbricos para hospitalidad

Los teclados de hospitalidad inalámbricos funcionan con la solución de habitaciones de huéspedes myRoom de Lutron para proporcionar un dispositivo flexible y fácil de utilizar que permite al usuario ajustar las luces y las cortinas con solo tocar un botón. El teclado operado a batería no requiere alimentación eléctrica externa ni conexión de comunicación.

Características

- Teclados disponibles en una variedad de opciones de marcación de botones.
- Teclados disponibles en acabados brillantes y colores satinados (Satin Colors) seleccionados.
- Utiliza la confiable tecnología de RF Lutron Clear Connect.
- Operado a batería. No requiere cableado.
- 10 años de vida útil de la batería¹ (una batería CR2032 incluida).
- Puede proveer control de dispositivos de iluminación, persianas o cortinajes dentro de un rango de 9 m (30 pies) a través de paredes y 18 m (60 pies) en línea de visión.
- Cada botón es programable individualmente mediante la aplicación del sistema o el software de programación.



Teclados de escena Pico

¹ Basada en una vida útil en depósito de 1 año, un promedio de 10 pulsaciones de botón por día y una temperatura ambiente de 30 °C (86 °F). La vida útil efectiva puede variar en función del uso y las condiciones ambientales.

<p>Nombre del trabajo:</p> <p>Número del trabajo:</p>	<p>Números de modelo:</p>
--	---------------------------

Especificaciones

Aprobaciones reglamentarias

- Sistemas de calidad de Lutron registrados en ISO 9001.2015
- PJ2- (Norteamérica y Sudamérica)
 - Certificado por la FCC (E.U.A.)
 - Certificado por la IC (Canadá)
 - Certificado por COFETEL (México)
 - Certificado por SUTEL (Costa Rica)
 - Certificado por Anatel (Brasil)
- PK2- (Europa)
 - Marcado CE
 - Certificado por TRA
- PN2- (India)
 - Certificado por WPC
- PM2- (China)
 - Certificado por imDA
- PQ2- (Hong Kong)
 - Compatible con RCM
- Satisface la norma RoHS

Alimentación eléctrica

- Voltaje de operación 3 V \equiv
- (1) Batería CR2032 (incluida)

Comunicación y capacidad del sistema

- Se comunica mediante radiofrecuencia (RF) a 434 MHz (modelos PJ2-), 434 MHz limitados (modelos PQ2-), 865 MHz (modelos PN2-), 868 MHz (modelos PK2-), y 868 MHz limitados (modelos PM2-).
- Miles de direcciones de sistema evitan las interferencias entre sistemas.
- Puede ser asignado a controlar dispositivos de iluminación, persianas o cortinajes ser asignado para controlar 9 m (30 pies) a través de paredes y 18 m (60 pies) en línea de visión.

Consideraciones de montaje

- Todos los dispositivos de RF deben montarse sobre materiales no conductivos para asegurar su desempeño correcto.
- El montaje de cualquier dispositivo de RF en una superficie metálica o en sus proximidades reducirá drásticamente el alcance efectivo de la transmisión o recepción de la señal de radio.
- Si desea montar su teclado inalámbrico Pico a una superficie metálica, se requerirá el PICO-MOUNT-XX-CPN6774¹ para mantener un desempeño de RF adecuado. Para conocer la disponibilidad, póngase en contacto con la oficina de ventas local de Lutron.
- Adhesivo para montaje en pared incluido. Para otras opciones consulte la sección **Opciones de montaje**.

Entorno

- Temperatura ambiental de operación: 0 °C a 60 °C (32 °F a 140 °F)
- Máximo de 90% de humedad relativa sin condensación
- Sólo para uso bajo techo

Garantía

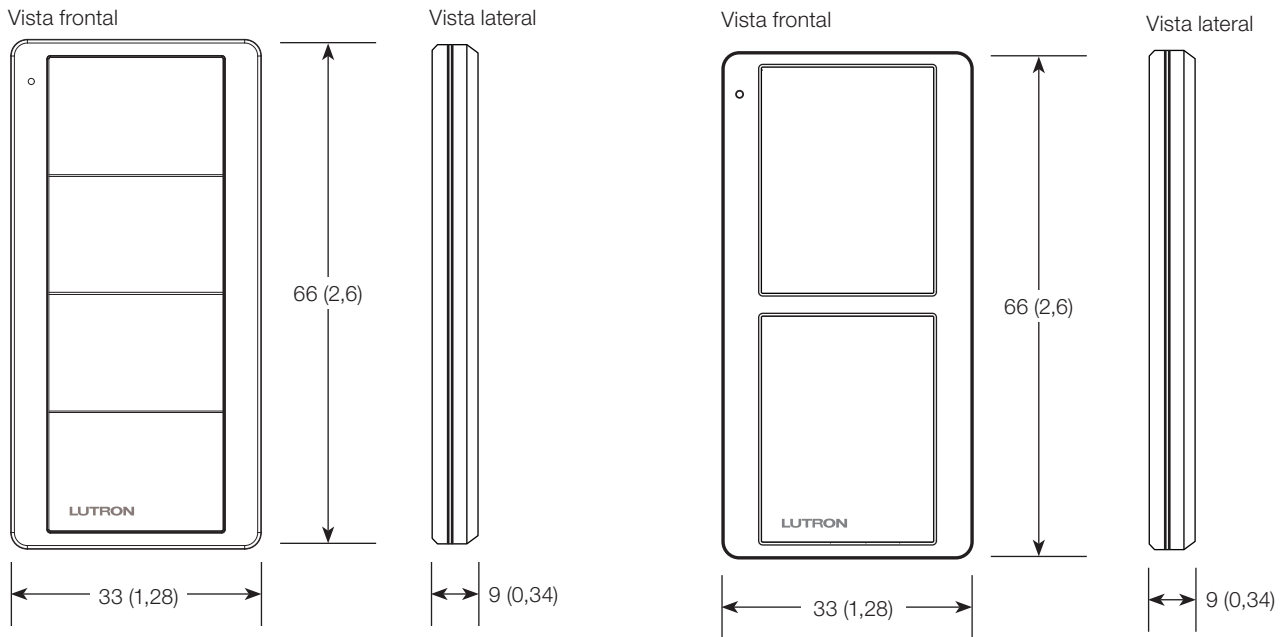
- Un año de garantía limitada. Para obtener información adicional sobre la garantía, visite www.lutron.com/TechnicalDocumentLibrary/369-119_Wallbox_Warranty.pdf

¹ El PICO-MOUNT-XX-CPN6774 sólo está disponible en acabados brillante, blanco (WH) o negro (BL).

Nombre del trabajo: Número del trabajo:	Números de modelo:
--	--------------------

Dimensiones

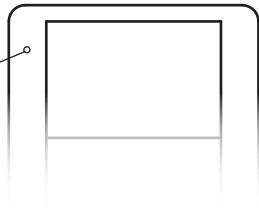
Las medidas se indican en: mm (pulg)



Operación

Indicador LED

Destella para indicar la pulsación de un botón o cuando el equipo está en el modo de programación.



<p>Nombre del trabajo:</p> <p>Número del trabajo:</p>	<p>Números de modelo:</p>
--	---------------------------

Número de modelo

Modelos estándar de iconos

PX2 – XB** – X XX – XXX

Frecuencia /
Código de
canal

Código de
configuración del
botón (dos o
cuatro botones)

Código del
acabado

Código de
color

Códigos de
marcación de
botones

** Si estuviera vacío = individual (p. ej. PJ2-2B-TSW-H01), si fuera 96 = paquete múltiple de 96 unidades (p. ej. PJ2-2B96-TSW-H01).

Frecuencia/Código de canal

Código	Rango de Frecuencias	Región Geográfica
J	431,0–437,0 MHz	Norte y Sudamérica
K	868,0–869,8 MHz	Europa, U. A. E.
M	868,0–868,5 MHz	China, Singapur
N	865,5–866,5 MHz	India
Q	433,0–434,7 MHz	Hong Kong, Macao

Códigos del acabado

Acabado	Código
Texturizado	T

Código de color: Texturizado (Satin Colors)

(Sólo disponible para los modelos PJ2-)

Color	Código del acabado	Código de color
Nieve	T	SW
Medianoche	T	MN
Bizcocho	T	BI

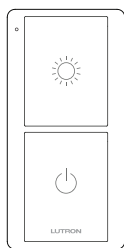
Código de color: Colores texturizados

(Sólo disponible para los modelos PK2-, PQ2-, PM2- y PN2-)

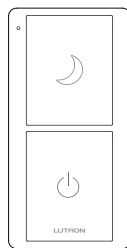
Color	Código del acabado	Código de color
Blanco ártico	T	AW
Negro	T	BL

* Para averiguar la compatibilidad de la banda de frecuencia con su región geográfica póngase en contacto con Lutron. Para obtener un funcionamiento correcto todos los dispositivos inalámbricos deben estar en la misma banda de frecuencias.

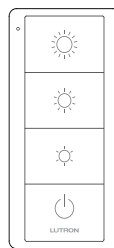
Códigos de marcación de botones



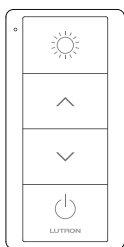
-H01; Teclado de encendido/apagado



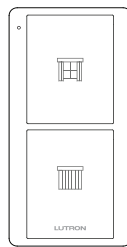
-H02; Teclado de luz nocturna



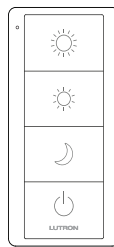
-H03; Teclado de tres escenas



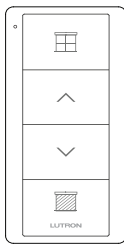
-H04; Teclado de Subir/Bajar



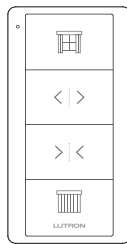
-H05; Teclado de cortinaje



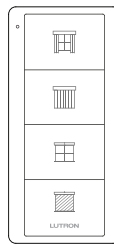
-H06; Teclado NL de tres escenas



-H07; Teclado de persianas



-H08; Teclado de ajuste de cortinaje



-H09; Teclado de cortinaje de dos grupos y persiana

Nombre del trabajo:	Números de modelo:
Número del trabajo:	

Opciones de montaje

Montaje autónomo: Montaje con adhesivo

Incluido con el teclado inalámbrico Pico



Montaje autónomo: Montaje con tornillo

Modelo PICO-SM-KIT
(vendido por separado)

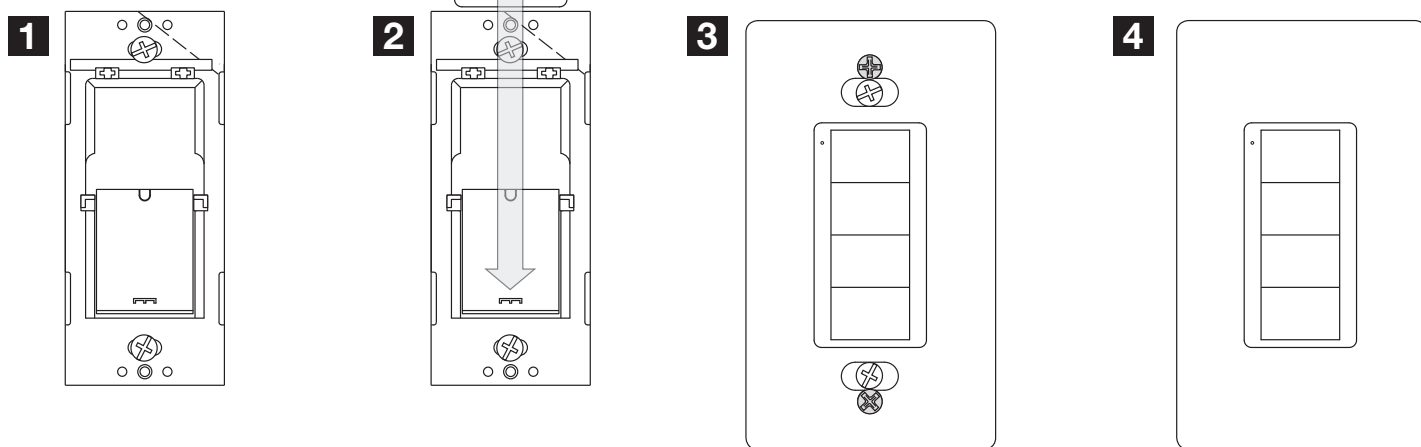
El kit incluye tornillos especiales para ser utilizados en un montaje más permanente y/o en superficies no lisas.



Adaptador de caja de empotrar

Modelo PICO-WBX-ADAPT
(vendido por separado)

Adaptador de placa de pared / placa de pared vendidos por separado.



<p>Nombre del trabajo:</p> <p>Número del trabajo:</p>	<p>Números de modelo:</p>
--	---------------------------

Opciones de montaje (continuación)

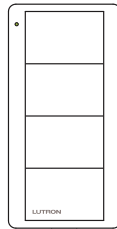
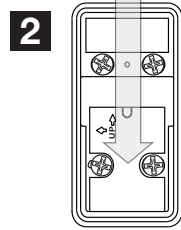
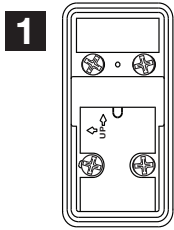
Montaje en superficie metálica

Modelo:

PICO-MOUNT-XX-CPN6774 ¹

(vendido por separado)

Póngase en contacto con su oficina de ventas local de Lutron.



¹ El PICO-MOUNT-XX-CPN6774 sólo está disponible en acabados brillante, blanco (WH) o negro (BL).

Lutron, Lutron, Pico, RadioRA, Clear Connect, HomeWorks, Caséta, myRoom, RadioRA 2, RA2 Select, y Satin Colors son marcas comerciales o marcas comerciales registradas de Lutron Electronics Co., Inc. en E.U.A. y/o en otros países.

LUTRON PRESENTACIÓN DE ESPECIFICACIONES

Página

<p>Nombre del trabajo:</p> <p>Número del trabajo:</p>	<p>Números de modelo:</p>
--	---------------------------