



Sistemas de  
**Automatización**

**Seguridad Electrónica** Guía de Soluciones 2019

## Automatización Casa Inteligente



Total Connect 2.0



Seguridad



Alarma



Señal



WiFi



Administración  
de Temperatura



Ahorro de  
Energía



Control de  
Ventiladores



Envío de SMS



Visualización a Tráves de  
Dispositivos Móviles

## Honeywell

### Servicios Remotos Total Connect™



Total Connect 2.0

#### Conéctese con lo que más le importa: su familia, hogar y negocio

Servicios remotos Total Connect™ son un conjunto de servicios avanzados que se conectan directamente con un panel de control de Honeywell utilizando una solución de comunicación AlarmNet™.

Servicios remotos incluye la visualización del estado o el control del sistema de alarma a través de una PC u otro dispositivo habilitado para la web permitiendo recibir correo electrónico o notificaciones de texto de los eventos seleccionados. Los servicios remotos están disponibles cuando se utiliza cualquier dispositivo compatible con GSM, internet, o bien con iGSM.

#### Notificación al instante en tiempo real a través de internet

Los servicios Total Connect™ video (TCV) se pueden utilizar en combinación con servicios remotos o pueden ser independientes. TCV no necesita un sistema de seguridad o dispositivo de comunicaciones para operar, sólo requiere una cuenta AlarmNet™ y se activa durante el proceso de configuración. TCV puede utilizar cámaras IP provistas por AlarmNet™, una opción WAP (Wireless Access Point) o las cámaras convencionales No-IP con un ACU (Unidad de la Cámara Analógica). Las cámaras IP y ACU pueden conectarse directamente al router local

o se puede utilizar de forma inalámbrica con nuestro WAP, o bien, cualquier router local, utilizando WPS (WiFi Protected Setup). Un total de 6 cámaras se pueden utilizar por cuenta. La visualización de la cámara se realiza a través del sitio de usuario Total Connect™. Los clientes de Servicios de Total Connect™ y TCV utilizan las mismas credenciales de acceso de Total Connect™. Cada cámara cuenta con videoanalíticos y se puede configurar en el sitio de Total Connect™ a videoclips basados en correo electrónico en ciertos eventos y horas del día.

#### Decídase a cambiar a Total Connect™ Video

Tenga conocimiento de la llegada de sus hijos de la escuela o de alguna fiesta, qué es lo que hacen sus empleados cuando usted no está en su negocio, si hay alguna emergencia médica de alguno de sus seres queridos, si su casa se encuentra armada o desarmada o si hubo alguna intrusión y mucho más.

#### Beneficios:

- Una conexión rápida desde cualquier teléfono móvil compatible.
- Visualización de 4 cámaras en pantalla.
- Visualización de una cámara en pantalla completa.
- Toma de fotografía con descarga en teléfono.
- Grabación de video de 10 segundos en la nube de Total Connect™.

- Configuración por el usuario.
- Configuración de alarmas por horario, detección de movimiento o zonas críticas.
- Almacenamiento de video en la nube de Honeywell por 41 días o 100 MB.
- Notificaciones de alarma por correo con videoclip.



## Controladores para Automatización Z-WAVE®



### Panel de Alarma Inalámbrico con Pantalla Táctil en Español

Su pantalla dinámica touch screen de 7" a todo color pone toda la información y control al alcance de su mano con sólo tocar un botón.



Total Connect 2.0



**Incluye:**

- Panel de alarma con pantalla táctil de 7" L7000LAS.
- 3 contactos magnéticos inalámbricos 5816.
- 3 imanes 5899/1.
- Sensor de movimiento inalámbrico 5800PIR inmune a mascotas.
- Control remoto inalámbrico de 4 botones 5834-4.

»L7000-LAK · US\$ 429.00



### Panel de Alarma Autocontenido con Pantalla Táctil L5210

Ideal para apartamentos y condominios con pocas zonas a proteger, a un precio muy accesible y con pantalla touch screen de 4.3".



Total Connect 2.0



**Incluye:**

- Panel con pantalla touch L5200.
- 3 contactos magnéticos inalámbricos 5816.
- Sensor de movimiento inalámbrico 5800PIR inmune a mascotas.
- Control remoto inalámbrico de 4 botones 5834-4.

»L5210-PK · US\$ 469.99

### Teclado Tuxedo Touch WiFi



Total Connect 2.0

**Características:**

- Resolución de 800 x 480 pixeles. Pantalla TFT con 16 millones de colores.
- Utilice WiFi o ethernet para conectarse a la LAN local.
- Visualización de hasta 4 cámaras IP al mismo tiempo.
- Interfaz Z-WAVE® integrada para automatización.
- Soporta hasta 232 dispositivos Z-WAVE®.
- Centro familiar de mensajes le permite a los usuarios grabar y reproducir mensajes.



TUXEDO-WIFI-W



TUXEDO-WIFI-S

»TUXEDO-WIFI-W · US\$ 459.00 Color blanco

»TUXEDO-WIFI-S · US\$ 459.00 Color gris

### Módulo para Automatización con Servidor Web Integrado



Total Connect 2.0

**Características:**

- Permite a los usuarios del VAM el control local o por internet desde cualquier dispositivo móvil (iPhone, iPad, Android, Blackberry®, TV con internet, PC, tablet, etc).
- Soporta hasta 232 dispositivos Z-WAVE® compatibles.
- Notificaciones por e-mail de eventos del sistema.
- Acepta hasta 4 correos electrónicos.
- Compatible con la mayoría de los paneles VISTA.
- Compatible con Total Connect™.



»VAM · US\$ 199.00

### Interfaz de Automatización Z-WAVE®

**Características:**

- Honeywell L5100-ZWAVE es un controlador Z-WAVE® para el panel de alarma L5100 LYNX Touch. Los más nuevos L5200 y L7000 sistemas LYNX Touch también soportan este módulo.
- Soporta escenas Z-WAVE®, reglas y calendarios. Una escena se utiliza para controlar múltiples módulos Z-WAVE® o todos a la vez. Por ejemplo, puede configurar una escena de acostarse que apaga todas las luces, bloquea todas las puertas y establece sus termostatos a una temperatura.
- Permite el control de apagadores, tomacorrientes, termostatos, cerraduras y más dispositivos Z-WAVE®.

»L5100-ZWAVE · US\$ 43.00



Para los servicios de Total Connect™ de Honeywell requiere contrato, pregunte a su ejecutivo de ventas o al departamento de ingeniería.

## Módulos de Automatización para Iluminación Z-WAVE®



# JASCO®

### Interruptor de Pared para Control de Ventiladores de Techo


**Características:**

- Cargas máximas: 1.5 A, no más de 2 ventiladores idénticos por interruptor.
- Controla solamente el motor del ventilador, uso exclusivo en ventiladores de cielo raso que usen motores con condensador auxiliar.
- Temperatura de operación: 0 a 40 °C (32 a 104 °F).
- Para uso en espacios interiores solamente.
- Alimentación: 120 Vca/ 60 Hz.
- No incluye tapa.

»457-43 · US\$ 78.00

### Interruptor Dimmer de Pared


**Características:**

- Cargas máximas: 600 W, caja para 2 conexiones de 500 W.
- Caja para 3 conexiones de 400 W, sólo las lámparas incandescentes 150 W CFL/ LED.
- Temperatura de operación: 0 a 40 °C (32 a 104 °F).
- Alimentación: 120 Vca/ 60 Hz.
- Para uso en espacios interiores solamente.
- No incluye tapa.

»457-12 · US\$ 69.00

### Interruptor de Pared Switch ON/OFF


**Características:**

- Empotrar en pared.
- Energía: 120 Vca, 60 Hz.
- Cargas máximas: 960 W, incandescente, ½ HP motor o 1800 W (15 A) resistiva.
- Rango de temperatura de funcionamiento: 0 a 40 °C (32 a 104 °F).
- Para uso en espacios interiores solamente.
- No incluye tapa.

»14291 · US\$ 73.00 5a. Generación  
»457-09 · US\$ 59.00 4a. Generación

### Interruptor Auxiliar de Pared


**Características:**

- Sólo para uso en interiores.
- Temperatura de operación: 0 a 40 °C (32 a 104 °F).
- Alimentación: 120 Vca/ 60 Hz.
- Trabaja como auxiliar del modelo 45709.
- No incluye tapa.

»457-10 · US\$ 26.00

### Adaptador para Tomacorriente Convencional, Switch ON/OFF


**Características:**

- Alimentación: 120 Vca, 60 Hz.
- Señal (frecuencia): 908.42 MHz.
- Carga máxima para las dos tomas: 15 A, 1800 W resistiva.
- Carga máxima para la toma controlada por Z-WAVE®: 600 W.
- Incandescente, ½ HP motor o 1800 W resistiva.
- Alcance: hasta 100 pies (30,5 m) en línea de visión directa entre el control remoto y el módulo receptor Z-WAVE® más cercano.
- Rango de temperatura de funcionamiento: 0 a 40 °C.
- Sólo para uso en espacios interiores.

»457-03 · US\$ 59.99

### Adaptador para Tomacorriente Convencional


**Características:**

- Sólo para uso en interiores.
- Carga máxima para las 2 tomas: 15 A, 1,800 W resistiva.
- Carga máxima para la toma controlada por Z-WAVE®: 600 W, incandescente, motor de ½ HP o 1,800 W resistiva.
- Temperatura de operación: 0 a 40 °C (32 a 104 °F).
- Alimentación: 120 Vca/ 60 Hz.

»28169 · US\$ 63.00

### Tomacorriente de Pared


**Características:**

- Sólo para uso en interiores.
- Cargas máximas: 600 W, incandescente, motor ½ HP o 1,800 W (15 A) resistiva.
- Temperatura de operación: 0 a 40 °C (32 a 104 °F).
- Alimentación: 120 Vca/ 60 Hz.

»457-05 · US\$ 69.00

### Adaptador Exterior para Tomacorriente Convencional


**Características:**

- Carga máxima para las 2 tomas: 15 A, 1,800 W resistiva.
- Carga máxima para la toma controlada por Z-WAVE®: 600 W, incandescente, motor de ½ HP o 1,800 W resistiva.
- Alimentación: 120 Vca/ 60 Hz.

»457-04 · US\$ 59.00

### Módulo con Salida de 40 A


**Características:**

- Caja metálica.
- Para aplicaciones cableadas de gran carga como calentadores de agua, iluminación de jardines, spas, bombas de piscina y unidades de calentadores.
- 240 V.

»45734 · US\$ 259.00

## Sistemas de Automatización Z-WAVE®



### Termostato con Tecnología



**Características:**

La integración mediante sistemas de automatización es compatible con los servicios remotos de Total Connect™ (máximo 3 termostatos por sitio).

Si cuenta con un teclado Tuxedo Touch™ de Honeywell con tecnología Z-WAVE®, controla local o remotamente a través de Total Connect™ su termostato; no requiere de la interfaz 5800ZBRIDGE.

»ZW-STAT · US\$ 229.99

### Interfaz para Módulos



**Características:**

- Compatible con los termostatos con tecnología Z-WAVE®.
- Envía comandos de control de luces o termostatos dependiendo el estatus del sistema de alarma.
- Optimiza la comodidad, eficiencia y control.
- Reduce el consumo de energía.
- Compatible con receptor 5883H y la serie de paneles LYNX de Honeywell.
- Dimensiones: 69 x 114 x 51 mm.
- Compatible con los paneles VISTA y LYNX para controlar luces y cerraduras eléctricas compatibles con Z-WAVE®.

»5800-ZBRIDGE · US\$ 59.00

### Controlador



**Características:**

- Permite a los usuarios del VAM el control local o por internet desde cualquier dispositivo móvil (iPhone, iPad, Android, Blackberry®, TV con internet, PC, tablet, etc.).
- Soporta hasta 232 dispositivos Z-WAVE® compatibles.
- Notificaciones por e-mail de eventos o acciones del sistema.
- Acepta hasta 4 e-mails.
- Compatible con la mayoría de los paneles VISTA.
- Compatible con Total Connect™.
- Dimensiones: 209 x 152 x 12.7 mm.

»VAM · US\$ 199.00

## Accesorios para Automatización, Tecnología Z-WAVE®



### Módulo de Relevador de Doble Relevador

- Reemplaza al Modelo TZ06



**Características:**

- Voltaje: 230/ 120 V.
- Carga resistiva: 1500 W x 2.
- Módulo de la Serie 400, 2 relay Z-WAVE® V6.02.
- Frecuencia: 868.42/ 908.42 MHz.
- Uso de 1 relevador con controladores Honeywell.

»TZ74 · US\$ 56.00



### Módulo de Relevador y Controlador de Cortinas



**Características:**

- El controlador obturador de pared está diseñado para controlar subida/ bajada de persianas conectadas a sus terminales utilizando ondas de RF, controlador y un pulso conectado directamente este módulo.
- Máxima carga hasta 1,100 W.
- Protección de sobrecarga.

»TZ08 · US\$ 89.00

### Expansor Z-WAVE® de RF para CA



**Características:**

- Para mini split.
- Para su configuración es necesario el modelo 45633.

»ZXT120 · US\$ 159.00

### Adaptador para Tomacorriente Convencional



**Características:**

- Protección de sobrecarga, resiste carga de 3,000 W, 1,500 para carga incandescente o 320 W para carga fluorescente.
- Salida de voltaje: 100 Vca, 240 V/ 24 Vcd, 60 V.

»TZ88U · US\$ 83.00

### Controlador Universal de Garage



**Características:**

- Frecuencia: 908.42 MHz.
- Abre y cierra remotamente puertas de garage.
- Es compatible con toda puerta de garage automática seccional.
- Dimensiones controlador: 6.94 x 5.0 x 1.38 mm.

»GD00Z4 · US\$ 145.00



## Cámaras IP Compatibles con Total Connect™

Las soluciones de video de Honeywell forman parte de los servicios remotos de Total Connect™ que permiten a los consumidores controlar sus sistemas de seguridad y automatización, ver video en vivo y recibir alertas de correo electrónico y video importantes en dispositivos inteligentes.



# Honeywell



### SkyBell: Videoportero IP, WiFi con Cámara HD y Aplicación Móvil



#### Características:

- Audio de 2 vías con iPhone o iPad.
- Sensor de movimiento, cuando los visitantes entran frente a la puerta sin pulsar el botón.
- Los propietarios pueden sentirse seguros sabiendo que pueden ver a los visitantes en la noche.
- Se puede tener video en directo en cualquier momento.
- Tiene modo silencioso para activar solo notificaciones a los dispositivos.
- No requiere pagar servicio en Total Connect™.

»»DBCAM · US\$ 389.00 Color plata

»»DBCAMBR · US\$ 489.00 Color bronce

Productos sobre pedido

### Cámara HD para Interior, WiFi y Memoria Micro SD para Almacenamiento de Video



#### Características:

- Compresión: H.264 y MJPEG.
- Campo de visión: ángulo vertical de 135°, horizontal 108°.
- Resolución: 720p/ 30 ips.
- Audio de 2 vías: micrófono y bocina interna.
- Videoanálisis: 2 sensores activos de movimiento.
- Compatible con Total Connect™.
- Almacenamiento en la nube de 7 o 30 días por 8 cámaras con servicios de Total Connect™.
- Almacenamiento local con memoria micro SD hasta 64 GB (8 GB incluida).
- Dimensiones: 64 x 112 x 46 mm.

»»IPCAM-WIC1 · US\$ 169.00

### Cámara HD para Interior, WiFi y Memoria Micro SD para Almacenamiento de Video



#### Características:

- Compresión: H.264 y MJPEG.
- Campo de visión: ángulo vertical de 138°, horizontal 110°.
- Resolución: 1080p/ 30 ips.
- Audio de 2 vías: micrófono y bocina interna.
- Videoanálisis: 4 sensores activos de movimiento.
- Compatible con Total Connect™.
- Almacenamiento en la nube de 7 o 30 días por 8 cámaras con servicios de Total Connect™.
- Almacenamiento local con memoria micro SD hasta 64 GB (8 GB incluida).
- Dimensiones: 74 x 115 x 74 mm.

»»IPCAM-WIC2 · US\$ 255.00

### Cámara HD para Exterior, WiFi y Memoria Micro SD para Almacenamiento de Video



#### Características:

- Compresión: H.264 y MJPEG.
- Campo de visión: ángulo vertical de 117°, horizontal 113°.
- Resolución: 1080p a 30 ips.
- Videoanálisis: 4 sensores activos de movimiento.
- Compatible con Total Connect™.
- Almacenamiento en la nube de 7 o 30 días por 8 cámaras con servicios de Total Connect™.
- Almacenamiento local con memoria micro SD hasta 64 GB (8 GB incluida).
- Dimensiones: 208 x 76 x 109 mm.

»»IPCAM-WOC · US\$ 489.00

### Repetidor Inalámbrico WiFi



Mejora la conectividad dentro de una red WiFi inalámbrica, se conecta entre un punto de acceso o enrutador activado WPS, por ejemplo, WAP-PLUS y un dispositivo cliente inalámbrico (por ejemplo, las cámaras IP de Honeywell Total Connect™ Remote Services) para aumentar la cobertura de la red inalámbrica existente.

#### Características:

- Puerto LAN: 10/100 Mps.
- WiFi: IEEE 802.11b/g/n.
- Ganancia de antena: 1.8 dBi
- Seguridad inalámbrica: WPS, configuración con botón.
- Dimensiones: 67 x 40 x 86.5 mm.

»»WREX · US\$ 79.00

### Unidad de Conversión Analógica



#### Características:

- Entrada y salida BNC.
- Conector RJ-45.
- Tarjeta de red inalámbrica.
- Incluye eliminador de 12 Vcd.

»»ACU · US\$ 289.00



## Línea de Automatización Caséta™ Wireless



### Hub Controlador de Dispositivos Inalámbricos

#### Características:

- Permite control de iluminación, cortinas y persianas a través de la aplicación de LUTRON®.
- Compatible con los atenuadores e interruptores Caséta™ Wireless.
- Integración con terceros Serie PRO.



»»L-BDGPRO2-WH · US\$ 175.00

»»L-BDG-2WH · US\$ 115.00

### Dimmer de Pared PRO

#### Características:

- Funciona con atenuadores aprobados para LED, CFL (de hasta 250 W), y con lámparas incandescentes y halógenas de hasta 1,000 W.
- No incluye tapa.



»»PD-10NXD · US\$ 116.00

### Dimmer de Pared

#### Características:

- No requiere de un cable neutro.
- Sin polaridad en la línea.
- Funciona con atenuadores compatibles para LED fluorescentes compactos de hasta 150 W; también con lámparas incandescentes y de halógeno de hasta 600 W.
- No incluye tapa.



»»PD-6WCL-WH · US\$ 83.00

### Control Remoto Inalámbrico Pico® 4 Botones

#### Características:

- Elija entre 3 opciones:
- 1. Control de atenuación (encendido/apagado total y bajar/ subir).
- 2. Dos grupos de control de interruptores.
- 3. Control de 3 escenas.
- No incluye tapa.



»»PJ2-4B-WH-L21P · US\$ 46.50

### Control Remoto Inalámbrico Pico® 2 Botones

#### Características:

- Con 2 botones para encender y apagar con switch ON/OFF.
- No incluye tapa.



»»PJ2-2B-GWH-L01 · US\$ 29.00

### Interruptor Switch ON/OFF Serie PRO

#### Características:

- Voltaje dual: funciona en aplicaciones de 120 y 277 V.
- No requiere un cable neutro.
- Mínima capacidad de carga incluida para cambiar entre cargas LED, CFL y ELV.
- Use el control remoto Pico® para interruptores adicionales.
- No incluye tapa.



»»PD-5WSD-VWH · US\$ 104.00

### Adaptador de Pared con Dimmer y Repetidor

#### Características:

- Cuenta con 2 receptáculos para el control simultáneo de 2 lámparas
- Simplemente se conecta a un receptáculo estándar de pared
- Funciona con lámparas LED atenuables y fluorescentes compactas atenuables (hasta 100 W).



»»PD-3PCL-WH · US\$ 81.00

### Control Remoto Inalámbrico Pico® 3 Botones

#### Características:

- Botones para encender/apagar y subir/ bajar de intensidad.
- No incluye tapa.

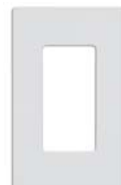


»»PJ2-3BRL-WH-L01R · US\$ 25.00

### Tapa para Apagador ON/OFF y Dimmer

#### Características:

- Para todos los apagadores y dimmers de la línea Caséta.



»»CW-1-WH · US\$ 5.99 Blanca

»»CW-1-BR · US\$ 5.50 Café

## Kits de Automatización

### Hub Controlador, Dimmer, Control Remoto, Bases de Mesa y Tapa -Kit-



#### Características:

- Hub controlador (L-BDG2-WH).
- 2 dimmer de pared (PD-6WCL-WH).
- 2 controles remotos inalámbricos (PJ2-3BRL-WH-L01R).
- 2 bases de mesa para control remoto inalámbrico (L-PED1-WH).
- 2 tapas para placa de pared (CW-1-WH).
- No incluye smartphone.

»»P-BDG-PKG2W · US\$ 295.00

### Hub Controlador, Dimmer, Control Remoto y Bases de Mesa -Kit-



#### Características:

- Hub controlador (L-BDG2-WH).
- 2 adaptadores de pared con dimmer (PD-3PCL-WH).
- 2 controles remotos inalámbricos (PJ2-3BRL-WH-L01R).
- 2 bases de mesa para control remoto inalámbrico (L-PED1-WH).
- No incluye smartphone.

»»P-BDG-PKG2P · US\$ 299.00

## Línea de Automatización Caséta™ Wireless



### Kits de Automatización

#### Hub Controlador, Dimmer, Control Remoto y Tapa -Kit-



##### Características:

- Hub controlador (LBDG2-WH).
- Dimmer de pared (PD-6WCL-WH).
- Control remoto inalámbrico (PJ2-3BRL-WH-L01R).
- Tapa para placa de pared (CW-1-WH).

»P-BDG-PKG1W · US\$ 165.00

#### Hub Controlador, Dimmer, Control Remoto y Tapa -Kit-



##### Características:

- Hub controlador (L-BDGPRO2-WH).
- Dimmer de pared (PD-6WCL-WH).
- Control remoto inalámbrico (PJ2-3BRL-WH-L01R).
- Tapa para placa de pared (CW-1-WH).

»P-BDGPRO-PKG1W · US\$ 238.00

### Caseta Demo/ Portátil, Ideal para Realizar Presentaciones con sus Clientes

##### Características:

- Demuestra lo fácil que es agregar nuevos productos de control a cualquier tipo de superficie, además se puede usar el sistema para monitorear y ajustar las luces estando dentro o fuera de casa utilizando el App de LUTRON®, ruteador inalámbrico y Smart Bridge PRO de LUTRON® incluidos.

##### Incluye:

- Atenuador de pared y atenuador enchufable Caséta™ Wireless.
- Smart Bridge PRO.
- Control remoto Pico® en un pedestal.
- Control remoto Pico® montado en una placa.
- Ruteador WiFi (no se aparece en la fotografía).
- Estuche para guardar el kit (no aparece en la fotografía).
- Dimensiones: 17.7 x 29.2 x 9.5 cm.



»CASETA-DEMO · US\$ 689.00

### Accesorios para Kits de Automatización

#### Base de Mesa para 2 Controles Remotos

##### Características:

- Para 2 controles remotos inalámbricos Pico®.



»L-PED2-WH · US\$ 36.00

#### Base de Mesa para Control Remoto

##### Características:

- Para control remoto inalámbrico Pico®.



»L-PED1-WH · US\$ 17.99

#### Placa de Pared

##### Características:

- Para control remoto inalámbrico Pico®.



»PICO-WBX-ADAPT · US\$ 8.90

#### Adaptador para Automóvil

##### Características:

- Para controles de la línea Caséta™.



»PICO-CAR-CLIP · US\$ 11.00



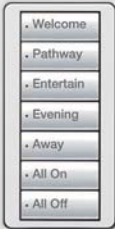


**LUTRON**® Líder Mundial en Automatización

**Ahorre energía y controle su hogar dentro y fuera de él**

**RadioRA® 2/ RA2® Select**

Controle: Iluminación, persianas, clima, puerta de garage y mucho más !



Aplicación LUTRON®  
Home Control

Ver toda la Serie RadioRA® 2, Vive® y RA2® Select en nuestra página web: [www.syscom.mx](http://www.syscom.mx)

Línea de Automatización Caséta™ Wireless y RA2® Select de LUTRON®

**Dimmer de Pared, Control Remoto y Tapa -Kit-**



**Incluye:**

- Dimmer de pared (PD-6WCL-WH).
- Control remoto inalámbrico (PJ2-3BRL-WH-L01R).
- Tapa para placa (CW-1-WH).

»»P-PKG1W-WH · US\$ 95.00

**Adaptador de Pared con Dimmer y Control Remoto -Kit-**



**Incluye:**

- Adaptador de pared con dimmer (PD-3PCL-WH).
- Control remoto inalámbrico (PJ2-3BRL-WH-L01R).

»»P-PKG1P-WH · US\$ 89.00

**Control de Iluminación RA2® Select -Kit-**



**Incluye:**

- RRSELREP2BL.
- RRD6CLWH (este modelo no incluye la tapa, es la que incluye el kit CW1WH).
- RRD8SWH (este modelo no incluye la tapa, es la que incluye el kit CW1WH).
- 2 CW1WH (tapas).

»»KITRA2SELECT1 · US\$ 752.98

**Control de Iluminación RA2® Select -Kit-**



**Incluye:**

- RRSELREP2BL.
- RRD6CLWH (este modelo no incluye la tapa, es la que incluye el kit CW1WH).
- CW1WH (tapa).

»»KITRA2SELECT2 · US\$ 510.99

**Repetidora RA2® Select Inalámbrica para Controlador**

**Características:**

- Repetidora RA2® Select inalámbrica para controlador RRSELREP2BL.
- Se pueden agregar hasta 4 en el controlador principal.
- Los equipos usados en esta línea pueden usarse crecer a RadioRa® 2.
- Ver línea de soluciones RA2® Select en la sección de recursos.



»»LREPPROBL · US\$ 229.00

**Controlador HUB Principal RA2® Select**

- Soporta 100 Dispositivos

**Características:**

- Soporta hasta 4 repetidoras LREPPROBL.
- Los dispositivos que se integran posteriormente pueden migrar a RadioRa® 2.
- Ver línea de soluciones RA2® Select en la sección de recursos.
- Programación por App, gratuita.



»»RRSELREP2BL · US\$ 328.00

## Accesorios para Línea de Automatización



### Hub para Conexión Remota a RRMAINREP

#### Características:

- Uso de App.
- Este equipo le permite integrar con SIRI de iOS y otros sistemas de terceros.



»CONNECT-BDG2-1 · US\$ 357.00

### Control Remoto, Placa de Pared y Tapa -Kit-

#### Características:

- Control remoto inalámbrico (PJ2-3BRL-WH-L01R-9).
- Placa de pared para control remoto inalámbrico (PICO-WBX-ADAPT).
- Tapa para placa (CW-1-WH).



»PJ2-WALL-WH-L01 · US\$ 38.00

### Dimmer (Atenuador) de un Solo Polo

- Apague, Encienda y Atenúe la Iluminación

#### Características:

- Multilocalización: 120 Vca/ 600 W (INC/MLV/HAL) o 150 W (CFL/LED).
- No requiere cable neutro.
- Ver el diagrama de instalación en la sección de recursos.
- No incluye tapa, contemplar el modelo CW1WH.



»RRD-6CL-WH · US\$ 177.00

### Teclado Híbrido SeeTouch®

#### Características:

- La botonera híbrida montada en la pared se instala en lugar de un interruptor de luz estándar para ofrecer atenuación de la iluminación a la que está conectada.
- Los botones pueden programarse para que controlen cualquier otro dispositivo de control de iluminación, además de las cortinas.
- 6 botones.
- 2 botones para subir y bajar intensidad.
- 120 V/ 450 W.
- Color blanco.



»RRD-H6BRL-WH · US\$ 599.00

### Sensor Inalámbrico de Esquina OCC/ VAC

#### Características:

- Funciona con los controles de iluminación RadioRA® 2 u otras líneas de LUTRON® para encender las luces cuando alguien entra a una habitación y las apaga automáticamente cuando la habitación está vacía.
- Disponibles en configuraciones de montaje en techo, esquina y pasillo para lograr la cobertura adecuada de sensores en cualquier habitación.



»LRF2-OKLB-P-WH · US\$ 99.00

### Dimmer (Atenuador) de un Solo Polo

#### Características:

- Instalar un atenuador de pared en lugar de un interruptor de luz estándar para controlar la atenuación de las luces.
- Multilocalización 120 V/ 1000 W INC/ MLV dimmer, color blanco.
- No requiere cable neutro.
- 120 V~ 50/ 60 Hz.
- No incluye tapa, contemplar el modelo CW1WH.



»RRD-10D-WH · US\$ 225.00

### Dimmer (Atenuador) un Solo Polo

#### Características:

- Se instala un atenuador de pared para controlar la atenuación de las luces a las que está conectado
- Multilocalización: 120 Vca/ 600 W/ 600 VA (INC/ MLV/ HAL) o 150 W (LED).
- Requiere cable neutro en la instalación.
- Ver el diagrama de instalación en la sección de recursos.
- No incluye tapa, contemplar el modelo CW1WH.



»RRD-6NA-WH · US\$ 229.00

### Switch ON/OFF un Sólo Polo

- Encienda/ Apague e Ilumine

#### Características:

- Switch principal, un solo polo/ multilocalización 12 V/ 8A o 1/4 HP, 5.8 A en motores.
- Requiere cable neutro.
- Ver su diagrama de instalación en la sección de recursos.
- No incluye tapa, contemplar modelo CW1WH.



»RRD-8ANS-WH · US\$ 176.00



## Accesorios para Línea de Automatización



### Sensor Fotoeléctrico de Luz Inalámbrico

#### Características:

- Es capaz de controlar lo siguiente:
  - Todas las zonas de interruptores y atenuadores maestro.
  - Todas las zonas de interruptores PowPak.
  - Todos los módulos atenuadores PowPak con control de 0 a 10 V.
- Hasta 2 zonas por cada módulo atenuador PowPak con EcoSystem.
- \* Se muestra el montaje de sensores a 2.1 m. La altura de montaje debe estar entre 1.6 y 2.4 m.



»»LRF2DCRBWH · US\$ 135.00

### Sensor de Techo Ocupado/ Vacante 360°

#### Características:

- Funciona con los controles de iluminación RadioRa® 2 u otras líneas de LUTRON® para encender las luces cuando alguien entra a una habitación, y las apaga automáticamente cuando la habitación está vacía.
- Disponibles en configuraciones de montaje en techo, esquina y pasillo para lograr la cobertura adecuada de sensores en cualquier habitación.



»»LRF2-OCR2B-P-WH · US\$ 99.00

### Receptor de Control para Puertas de Garage

- Regulador de Iluminación, 120 V

#### Características:

- Receptor de control 120 V.
- El receptor del control para el visor permite controlar el sistema desde el automóvil. La característica de seguridad enciende y hace parpadear las luces seleccionadas cuando se activa el sistema de seguridad.
- Las salidas de contacto seco permiten controlar de manera remota las puertas de garaje automatizadas o bien otra integración.



»»RRD-VCRX-WH · US\$ 407.00

### Repetidor Auxiliar para Controlador Principal RRMAINREP, 120 V

#### Características:

- Repetidor auxiliar 120 V.
- El repetidor auxiliar amplía el rango de radiofrecuencia (RF) del sistema en aplicaciones de mayor tamaño, espacios al aire libre y entre edificios. Se puede usar de manera inalámbrica dentro del hogar o se puede tender cableado hacia otro repetidor para abarcar distancias más grandes.
- Un sistema completo de RadioRa® 2, soporta 2 RRMAINREP, cada uno de ellos soporta 4 RRAUXREP; en total el sistema RadioRa® 2 soporta 8 repetidores.



»»RR-AUX-REP · US\$ 405.00

### Receptor y Controlador Principal 120 V, Programación Vía Software

- Soporta 100 Dispositivos y 4 Repetidores

#### Características:

- El repetidor principal ofrece integración abierta con otros sistemas, dispositivos e Internet.
- El reloj astronómico incluido permite controlar el sistema.
- Un sistema completo de 200 dispositivos de Radio Ra® 2, soporta dos RRMAINREP, cada uno le permite agregar 100 dispositivos y 4 repetidores de señal RRAUXREP..
- Para conectar y controlar el sistema RadioRa® 2 de forma remota y uso de App, es necesario el CONNECT-BDG2-1.
- Entrada ethernet y RS-232.



»»RR-MAIN-REP · US\$ 665.00

### Control de Pared para 6 Zonas, Centraliza Cargas de Iluminación Inalámbrica

- Compatible con Botoneras y Controles Remotos Pico®

#### Características:

- Caja de pared para 6 zonas. El módulo de potencia (carga) Wallbox controla hasta 6 zonas de iluminación.
- Ideal para centralizar las cargas de iluminación en un solo lugar de forma inalámbrica.
- Para ver el tipo de carga y tipo de iluminación ir a recursos, descargar hoja de especificaciones.
- Comunicación con RRMAINREP de RadioRa® 2 es de forma RF con LUTRON® Wireless Clear Connect.



»»LQRJ-WPM-6P · US\$ 1,089.00

### GRAFIK Eye® Qs Unidad de Control para 6 Zonas

- Control de Múltiples Grupos de Luminarias o Cortinas

#### Características:

- Las unidades de control GRAFIK Eye® QS inalámbrico ofrecen un control integrado de múltiples grupos de luminarias y grupos de cortinas dentro de una habitación sencilla.
- Las cargas de iluminación individuales y los grupos de cortinas pueden controlarse directamente desde los controles de la unidad, ocultos detrás de una cubierta abisagrada.



»»QSGRJ-6P-WH · US\$ 1,552.00

### Control Remoto para Puertas de Garage e Iluminación

- Uso en Visera de Automóvil

#### Características:

- Control de 3 botones de batería, que permite controlar las luces, las cortinas y/o motores para los portones del garage desde el automóvil.
- La compatibilidad con HomeLink® en el receptor del control para el visor permite que los botones incorporados de su automóvil puedan ajustar las luces y las cortinas.
- Se le pueden programar escenas en donde se enciendan las luces de afuera y se abran el o los portones al mismo tiempo, con el receptor de control se pueden abrir hasta 4 portones de manera individual.



»»LR-3B-H-SW · US\$ 69.00

## Accesorios para Línea de Automatización



### Teclado SeeTouch® de 5 Botones; 2 para Subir/Bajar

- Programe Escenas Diferentes en Cada Botón

#### Características:

- Color blanco.
- No incluye tapa, contemplar el modelo CW1WH.
- Las botoneras SeeTouch® montadas en la pared se instalan en una caja de pared estándar para controlar las luces y/o las cortinas individualmente o en escenas predefinidas.
- Cuenta con botones retroiluminados y grabado personalizado.



»RRD-W5BRL-WH · US\$ 385.00

### Teclado SeeTouch® de 6 Botones; 2 para Subir/Bajar

- Programe Escenas Diferentes en Cada Botón

#### Características:

- Color blanco.
- No incluye tapa, contemplar el modelo CW1WH.
- Las botoneras SeeTouch® montadas en la pared se instalan en una caja de pared estándar para controlar las luces y/o las cortinas individualmente o en escenas predefinidas.
- Cuenta con botones retroiluminados y grabado personalizado.



»RRD-W6BRL-WH · US\$ 462.00

### Teclado SeeTouch® Sobremesa; 5 Botones con Botonera Retroiluminada

- Programe Escenas Diferentes en Cada Botón

#### Características:

- Las botoneras SeeTouch® de sobremesa funcionan con baterías "AAA" estándar o con el adaptador enchufable incluido.
- Las botoneras de sobremesa permiten un control portátil y conveniente del sistema y cuentan con botones retroiluminados y grabado personalizado.



»RR-T5RL-SW · US\$ 449.00

### Control Remoto Pico® Inalámbrico con 3 Botones

- Encender/Apagar, Atenuador (Dimmer) y Botón Favorito

#### Características:

- Control remoto inalámbrico con 3 botones encender/apagar, subir/bajar intensidad
- Recomendable ver lista de compatibilidad para tipos de focos, bulb.



»PJ2-3BRL-WH-L01R · US\$ 25.00

### Control Remoto Pico® Inalámbrico con 2 Botones para Encender/ Apagar

- Complemente con un Switch ON/OFF

#### Características:

- Control remoto inalámbrico con 2 botones encender/apagar.
- Recomendable ver lista de compatibilidad para tipos de focos y bombillas.



»PJ2-2B-GWH-L01 · US\$ 29.00

### Adaptador para Electrodomésticos

#### Características:

- 15 A.
- Módulo ON/OFF.



»RR15APS1SW · US\$ 169.00

### Termostato TouchPro® Inalámbrico Integrado al Equipo RRMAINREP para Control de Clima

#### Características:

- Termostato TouchPro® inalámbrico.
- Clima centralizado.
- Complementarlo si fuera necesario con el sensor de temperatura LRF2-TWRB-SW.



»LR-HWLHVAC · US\$ 559.00





**LUTRON®**  
Control de Iluminación Residencial

Compatible con Aplicaciones

Compatible con **Apple HomeKit** **IFTTT**

**LUTRON®**

*Caséta™*  
Wireless

Radio RA® 2  
RA2® Select

*VIVE™*



**somfy®** Control de Persianas

Sistemas Domóticos para su Confort y Seguridad

Para más Información de los productos de Somfy® consulte: [www.syscom.mx](http://www.syscom.mx)