

THE FUTURE IS ON®

LEVITON



Soluciones Inteligentes para el Sector Hotelero





Desde la recepción hasta el área de servicios

Leviton tiene la Solución Inteligente para los Centros de Hospedaje

El negocio de la hotelería tiene ante sí un eterno desafío: el de mejorar la experiencia de los huéspedes al tiempo que se reducen los costos. El éxito en este negocio significa tener clientes satisfechos y amplios márgenes en las tarifas de las habitaciones, los servicios de banquetes y el entretenimiento.

La industria del hospedaje exige atención en los costos energéticos y la confiabilidad de los sistemas eléctricos, de voz y de datos. Las estrictas normas energéticas y las iniciativas ecológicas suponen un reto para los principales operadores de hoteles quienes deben elevar constantemente sus estándares. Las expectativas de los huéspedes en cuanto a conectividad y ancho de banda son cada vez mayores y juegan un papel muy importante en lo que respecta a la calidad de su experiencia de alojamiento.

A Leviton también le interesan estos desafíos. Entendemos lo que es la hotelería y hemos creado soluciones de acuerdo a sus necesidades. Proveemos de dispositivos eléctricos de cableado, productos de conectividad de datos y sistemas de control de iluminación a los principales centros de hospedaje en el mundo. Además, proporcionamos ideas innovadoras para impulsar los servicios, mantener la consistencia en las marcas y la imagen, reducir los costos y simplificar los desafíos de mantenimiento. En las siguientes páginas podrá usted descubrir algo sobre la manera como Leviton puede ayudarle.

Diseñando Productos de Clase Mundial con Soluciones para Todas las Aplicaciones en la Industria Hotelera



Habitaciones y SuitesP6
Dormitorios, Baños y Habitaciones de Larga Estadía

Áreas Exteriores.....P8
Alberca, Spa, Jardines, Estacionamientos y Seguridad

Áreas Públicas.....P10
Áreas de Recepción y Exhibición, Espacios Comunitarios, Corredores, Escaleras y Baños

Preparación y Servicios de Alimentos.....P12
Cocinas, Salones de Banquetes y Servicio de Comidas, Cafeterías y Bares

Áreas de Servicios.....P14
Cocinas y Cuartos de Calderas

Recreo y Entretenimiento.....P16
Casinos, Centros de Convenciones, Canchas, Anfiteatros y Centros de Acondicionamiento Físico

Administración.....P18
Salas de Reuniones y Conferencias, Oficinas y Centros de Negocios

Infraestructura de Red en el Edificio.....P20
Mantenimiento, Centros de Datos, Salones de Telecomunicación

Áreas de Estacionamiento y Carga de Vehículos.....P22

Soluciones de Submedición.....P24



La Experiencia del Huésped

Habitaciones y Suites

Leviton ayuda a que los líderes hoteleros puedan brindar a sus huéspedes la comodidad y las ventajas de la automatización inalámbrica en tanto reduce los costos energéticos. Actualícese con facilidad utilizando LevNet RF, un sistema inalámbrico de auto-alimentación y almacenamiento de energía, el cual enciende y apaga automáticamente las luces y los sistemas de calefacción, refrigeración y ventilación (HVAC) cuando se necesita. O puede también optar por la funcionalidad mejorada de Vizia RF + que se distingue por contar con un control remoto inalámbrico de iluminación ambiental y aparatos electrónicos. Incluya todas las comodidades de un hogar con distribución de audio, sonido envolvente, televisión de alta definición (HDTV), y acceso a internet. Para su seguridad, Leviton le ofrece receptáculos a Prueba de Manipulaciones así como luz nocturna LED, los cuales son un estándar de las principales marcas.



Áreas Exteriores

Reduzca el mantenimiento y obtenga un alto rendimiento en las inversiones (ROI), a través de nuestros productos seguros y resistentes al clima. Para el control de la iluminación exterior con ahorro de energía, elija los Paneles de Relés programables de configuración preestablecida para los estacionamientos, cruces peatonales, zonas de emergencia, accesos para automóviles y muelles de carga. Todos los receptáculos ICFT, las cubiertas exteriores resistentes al clima y nuestros enchufes y conectores DuraPort y Wetguard hacen algo más que cumplir con las normas: Proporcionan máxima durabilidad y evitan riesgos de descargas eléctricas bajo condiciones húmedas o mojadas.



Áreas Públicas

Cumpla con estrictas normas energéticas e incremente la seguridad de los huéspedes mientras convierte sus áreas públicas en zonas más funcionales y flexibles. Nuestros Sistemas de Controles de Iluminación y sensores de presencia mejoran la eficiencia de la iluminación y enriquecen la experiencia de los huéspedes en tanto se cumple con las normas energéticas. La línea de productos de clase mundial ICFT de Leviton proporcionan seguridad y estilo en donde se necesita.





Habitaciones y Suites

Dormitorios, Baños y Habitaciones de Larga Estadía

En un viaje de negocios o de placer, los clientes buscan ventajas modernas y todas las comodidades que se tienen en un hogar. Conforme evolucionan las necesidades de los huéspedes, Leviton evoluciona también brindando una gran variedad de productos para el manejo de la energía, el control de la iluminación, la distribución de audio y el acceso a Internet lo que resulta ideal para el alojamiento de los huéspedes y proporciona soluciones rentables con un nivel añadido de sofisticación.

Para el control inalámbrico de auto-alimentación independiente en las habitaciones de los huéspedes, ofrecemos Soluciones Inalámbricas LevNet RF que reducen el desperdicio de energía en iluminación y calefacción, refrigeración y ventilación (HVAC) y pueden ser

actualizadas sin cableado adicional. Instale un Interruptor de Tarjeta Llave de Autoalimentación para controlar las luces y otros dispositivos en la habitación durante la ocupación evitando incurrir en gastos innecesarios de energía. Ahorre mano de obra, tiempo y costos de material mientras incrementa el ahorro energético en un 80% con nuestra línea de sensores de ocupación.

El Interruptor de Pared, Sensor de Ocupación OSSNL incorpora una luz nocturna con un sensor de ocupación que enciende las luces de la habitación automáticamente y produce un resplandor agradable en la oscuridad. Estos productos ahorran horas de iluminación desperdiciada y dan una sensación de confort y seguridad a los huéspedes.



La línea de productos Vizia RF +® amplía la funcionalidad dando comunicación inalámbrica y ambientación por medio de un control remoto. Enriquezca la experiencia de los huéspedes y pase de las luces y aplicaciones de un solo toque a transiciones espectaculares en el lugar, los eventos y más. Para cumplir con los códigos y normas eléctricas así como con las demandas sobre amenidades personales, nuestras Portalámparas CFL con Sensor de Ocupación se mantienen más frías que las luces incandescentes para reducir el riesgo de incendios en los armarios y disminuir el consumo de energía encendiéndose y apagándose cuando se necesita de manera automática.

Los conectores QuickPort® se presentan en conjunto con atractivas placas de pared y dan la posibilidad de que los instaladores mezclen y combinen los módulos de líneas de datos, video, audio y voz con toda una gama de productos de cajas de Medios Estructurados que funcionan como núcleos de distribución centralizado en las habitaciones. Nuestra prioridad es la de garantizar a sus huéspedes comodidad, privacidad y satisfacción. Leviton proporciona una línea completa de dispositivos que dan a sus habitaciones más comodidad y estilo además de un bajo consumo energético.

1. Programador / Cronómetro Portátil de Control Remoto Vizia RF +®
2. Sensor de Ocupación Decora® con luz de noche LED
3. Receptáculo a Prueba de Manipulaciones
4. Portalámpara de Techo con Sensor de Ocupación Fluorescente
5. Sensor de Ocupación Inalámbrico con Autoalimentación IRP
6. Luz Guía LED
7. Placa de Pared Multi-Media QuickPort con Conector Seguro RJ
8. Funda de Tarjeta de Llave de Hotel
9. Enrutador de Red Privada
10. Receptáculo 20A USB



Áreas Exteriores

Áreas Exteriores y Seguridad

Los jardines exteriores son un medio ambiente dinámico diseñado para realzar el diseño arquitectónico de la propiedad en todas las estaciones y bajo toda condición. Deben ser estética y funcionalmente seductores para los huéspedes y, al mismo tiempo, seguros, confiables y operativamente eficientes.

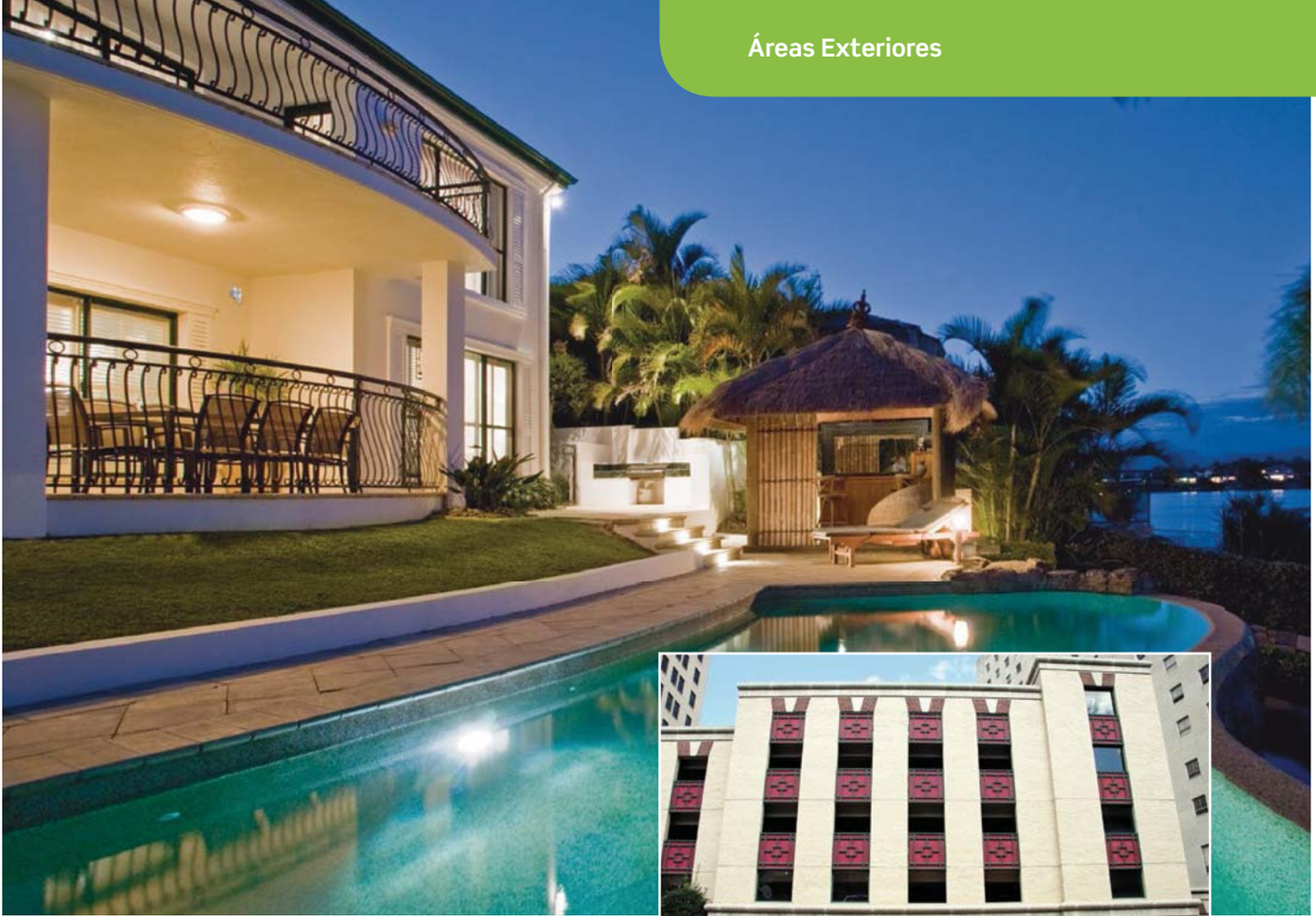
Nuestros receptáculos inteligentes UL, los cordones portátiles ICFT, nuestras cubiertas exteriores resistentes al clima y los enchufes y conectores Wetguard cumplen con las normas NEC/OSHA y proporcionan un óptimo funcionamiento en toda aplicación exterior.

Las áreas de estacionamiento, cocheras y pasos peatonales requieren de niveles seguros de iluminación con una máxima eficiencia. Los Paneles de Control de Relés EZ-Max

son configurados a la medida para brindar un control de iluminación de bajo consumo, programable para todos los espacios interiores y exteriores. Para brindar confiabilidad y flexibilidad, los Paneles GreenMAX incluyen atenuación, aprovechamiento de luz solar y capacidades inteligentes de medición con un control integrado de iluminación.

Para albercas, áreas de spa, estaciones de seguridad o cualquier otra zona en la que se tenga acceso a receptáculos exteriores, instale Receptáculos ICFT Resistentes al Clima, SmartlockPro de Leviton y Cubiertas While-In-Use para evitar riesgos de descargas eléctricas, obtener alta resistencia al impacto por bajas temperaturas y proteger a los dispositivos eléctricos de los contaminantes aún bajo las más extremas condiciones climáticas.





Proteja sus tomas de tierra contra altos voltajes y subidas transitorias de voltaje con Dispositivos de Protección contra Sobretensiones que ofrecen filtración de ruido y más.

Leviton ofrece para los hoteles, una amplia variedad de sistemas de iluminación, de paneles de protección contra sobretensiones y dispositivos resistentes para exteriores/a prueba de lluvia que han sido diseñados para brindar a los huéspedes y personal del hotel un ambiente agradable y seguro en tanto salvaguardan el equipo eléctrico.



1. Panel de Relé EZ-Max®
2. Dispositivos de Cableado Impermeable Wetguard®
3. Sensor de Movimiento para Exteriores IRP
4. Cubiertas Impermeables While-In-Use
5. Conectividad Industrial DuraPort®
6. Receptáculo ICFT Resistente al Clima
7. Juego de Cordones Portátiles ICFT



Áreas Públicas

Espacios Multifuncionales, Recepción, Salones para Convenciones y Exhibiciones

Los vestíbulos, los espacios comunitarios, las áreas de recepción y los corredores son diseñados para dejar una impresión duradera en los huéspedes y acentuar su satisfacción.

Las Soluciones de Iluminación y Energía de Leviton proporcionan controles de iluminación precisos y confiables para complementar las áreas públicas, además de ofrecer significativos ahorros energéticos. Nuestra amplia gama de sensores, sistemas de atenuación y cronómetros optimizan el desempeño energético en los edificios y proporcionan una forma rentable de cumplir

con las normas y códigos energéticos.

Nuestra línea de Sensores de Ocupación incluye una amplia gama de áreas de cobertura que ayudan a que los edificios cumplan con los 24 requerimientos de ASHRAE (Sociedad Americana de Aire Acondicionado, Refrigeración y Calefacción), IECC-2006 y Título CEC y obtengan la certificación LEED. El Sensor de Ocupación OSSMT incluye la característica exclusiva de Prueba de Caminar la cual automáticamente analiza las condiciones de los cuartos y los ilumina sólo cuando se necesita. Es especialmente útil en los pasillos y baños.

Leviton ofrece el aprovechamiento de la luz de día simplificado con el sistema inteligente miniZ™ el cual integra sensores y atenuadores múltiples para ajustar los niveles de los dispositivos de iluminación en base a la luz natural disponible. Al utilizar la luz de día, que no implica costo alguno, y aprovecharla, se pueden reducir las facturas de electricidad hasta en un 60%.

Instale el ICFT más delgado en el mercado, que cumple con códigos y normas - nuestro ICFT SmartlockPro® Slim - el cual es fácil de instalar en todas las áreas públicas, con protección de fallas a tierra. Los dispositivos de Leviton proporcionan confiabilidad y durabilidad, salvaguardan al personal y crean un ambiente acogedor al iluminar el camino para los huéspedes.



1. Sistema de Manejo Inteligente de Luz de Día miniZ™
2. Receptáculo Delgado SmartlockPro® Slim TR ICFT
3. Controlador de Zona Vizia RF +®4 Botones
4. Sensor de Ocupación
5. Sensor de Ocupación de Multitecnología
6. Receptáculo Lev-Lok Tamper Resistant



Preparación y Servicios de Alimentos

Áreas de Comida, Salones de Banquetes y Catering, Cafeterías y Bares

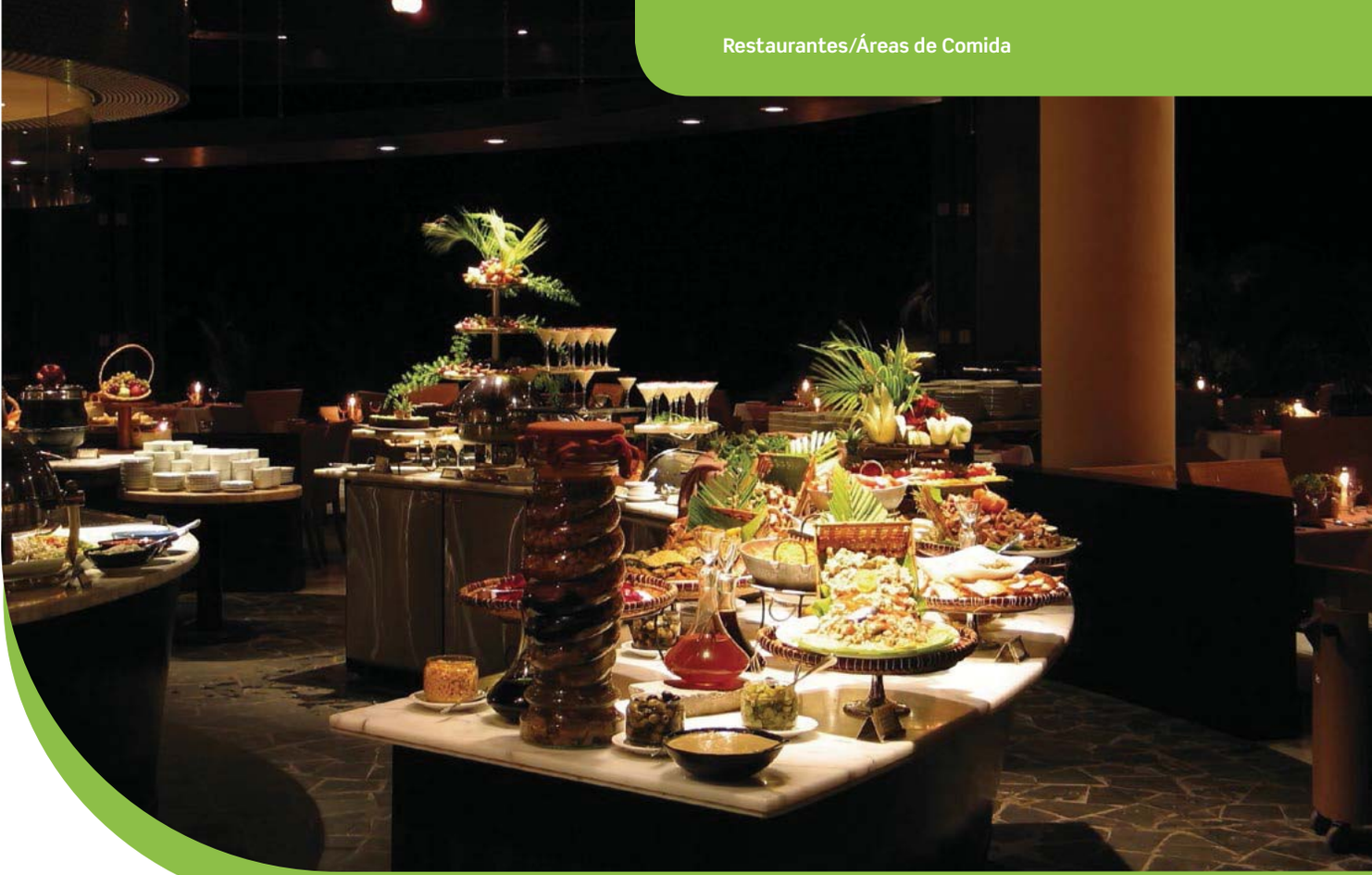
Leviton proporciona soluciones inteligentes que combinan a la estética, la flexibilidad y la funcionalidad para crear el escenario perfecto en toda ocasión: desde una cena íntima en un restaurante, hasta un banquete o reunión de negocios.

Los controles arquitectónicos, atenuadores y paneles relés son perfectos para los salones de banquetes y catering al permitir un control dividido e iluminación a la medida para cada evento único que se lleve a cabo.

Los atenuadores de Leviton cuentan con niveles automáticos pre-establecidos y transiciones sutiles para lograr efectos espectaculares y ahorro energético. Los Paneles de Control de Relé GreenMAX™ incorporan elementos de atenuación, aprovechamiento de luz de día y capacidades inteligentes de medición para lograr un control de iluminación integrado, además de confiabilidad y durabilidad incrementadas.

Además de requerir de una iluminación sofisticada, las áreas destinadas a la preparación y servicio de alimentos, necesitan de suministros seguros, confiables y versátiles de energía “tras bambalinas”, para lograr que los eventos fluyan con suavidad.





La línea completa de dispositivos protectores contra sobretensiones son la elección ideal para proteger al sensible equipo electrónico de picos dañinos de corriente y sobrecargas. Para lograr versatilidad y seguridad del personal, los juegos de cordones ICFT de grado industrial de Leviton ayudan a suministrar energía segura y confiable en el lugar y el momento en que se necesite.

Para eventos desde convenciones y bodas hasta importantes reuniones de negocios, logre una experiencia espectacular y libre de dificultades con nuestra completa gama de sistemas de iluminación y dispositivos de cableado seguros y confiables.

1. Panel de Control de Relé GreenMAX™
2. Dispositivo Multifase de Protección contra Sobretensiones Montado en Panel
3. Juego de Cordones Portátiles ICFT
4. Control de Iluminación Dimensions D4000
5. Dispositivos de cable de cierre Negro y Blanco

Áreas de Servicios

Cocinas y Cuartos de Calderas

Mientras más se utilice la energía, se tendrán más desafíos normativos en los ambientes de las áreas de servicios.

Leviton ofrece dispositivos confiables que cumplen con las normas energéticas a través de soluciones automatizadas integradas las cuales maximizan la durabilidad y reducen los costos de mantenimiento prestando mayor atención a la protección del personal y a la eficiencia en los ambientes de procesos, especialmente en áreas comúnmente expuestas a condiciones de alto riesgo y humedad.

Las áreas para servicios alimenticios requieren de dispositivos más resistentes por las condiciones de alta humedad que se presentan actualmente cuando el agua, el gas y los servicios eléctricos se encuentran próximos. Los Interruptores de Desconexión Herméticos al Polvo e Impermeables de los dispositivos Wetguard® y el sistema de conectividad de red DuraPort® han sido diseñados para ser instalados de manera rápida y son de fácil mantenimiento - soportan condiciones de polvo y humedad y forman una barrera impenetrable contra aceites comunes, ácidos y otros solventes a que se exponen las aplicaciones de las cocinas y calderas.

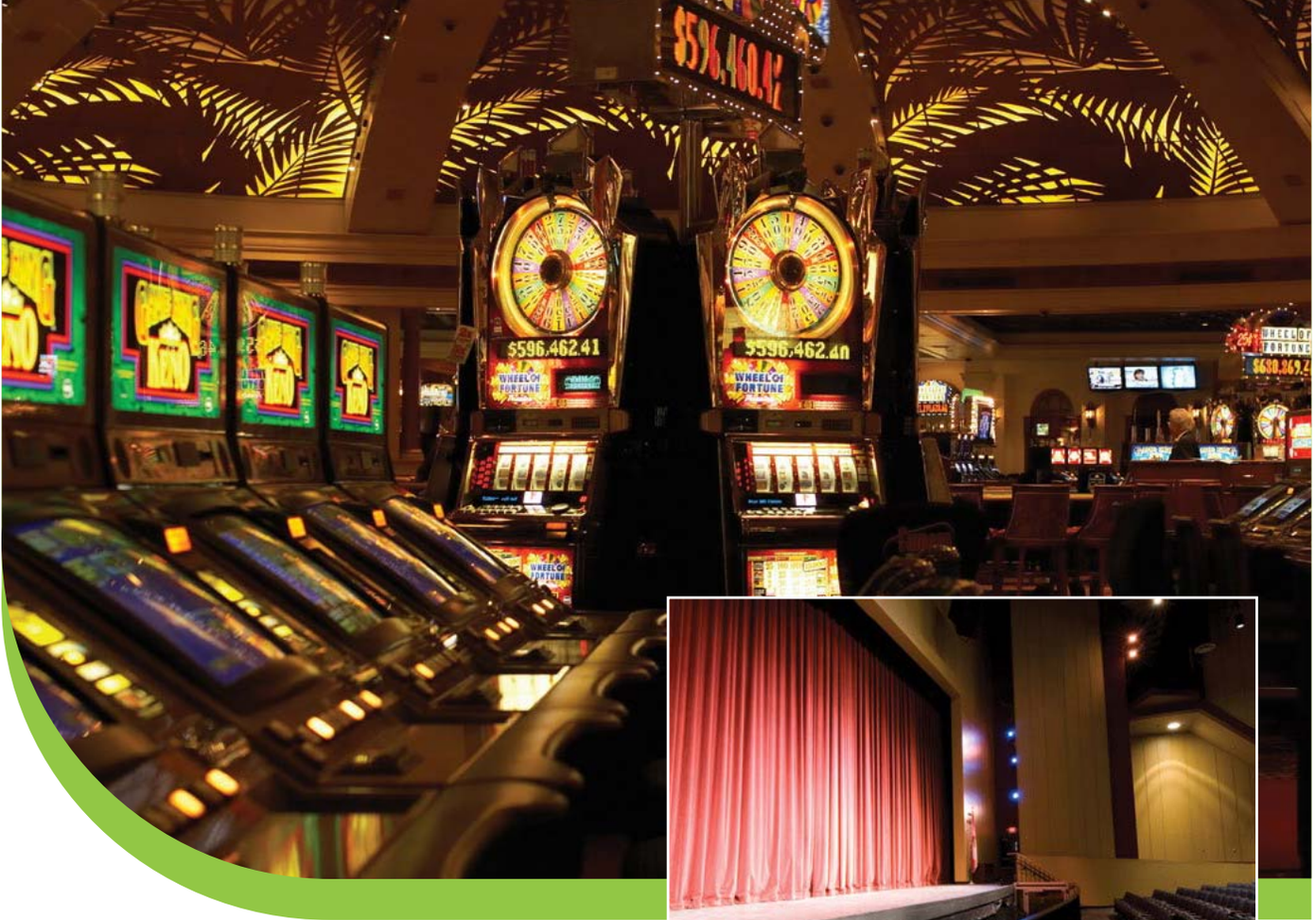




Adicionalmente, los Conectores de Grado Comercial soportan uso rudo y son sujetados firmemente con abrazaderas ranuradas de latón para una máxima conectividad en interiores y exteriores asegurando un suministro confiable de energía en las áreas destinadas a la preparación de los alimentos.

Ya sea que se encuentren “tras bambalinas” o en lugares públicos, nuestra línea de dispositivos industriales para el comercio de clase mundial trabajan a pleno rendimiento lo cual garantiza seguridad, reduce costos energéticos e incrementa la eficiencia de la energía eléctrica manteniendo a las aplicaciones empleadas en los servicios alimenticios como una prioridad.

1. Panel de Relé EZ-Max®
2. Interruptor de Desconexión de Seguridad Powerswitch
3. Receptáculo ICFT Resistente al Clima
4. Cubierta Impermeable While In-Use
5. Cajas de Salida Portátiles
6. Conectividad Industrial DuraPort®
7. Dispositivos de Cableado Wetguard®
8. Dispositivos de Cierre Black and White®



Recreo y Entretenimiento

Salones de Baile, Instalaciones Recreativas, Centros de Acondicionamiento Físico, Espacios de Actuación y Casinos

Más que nunca, las opciones de eventos y recreación afectan las decisiones de alojamiento de los turistas, familias y viajeros experimentados de negocios. Leviton ofrece un mismo paquete en lo que se refiere a controles comerciales de iluminación, sistemas de voz, de datos y audiovisuales, así como conectores de energía de grado industrial para grandes firmas hoteleras.

Un control avanzado de iluminación teatral puede convertirse en la diferencia entre un buen espectáculo y un evento espectacular en instalaciones y espacios de actuación con tecnología de punta. Leviton proporciona lo mejor de dos mundos...desde sistemas de atenuación básica hasta avanzadas consolas de iluminación. Nuestras consolas de control de iluminación de la

Serie 8700 combinan funciones teatrales con características mejoradas, lo cual convierte a la programación de un espectáculo en algo sencillo y satisfactorio. La consola suministra toda la energía que se requiere, ofreciendo características como un tablero deslizable, una pantalla de toque y salidas para todas las conexiones posibles.

Incrementa la eficiencia y mejora el desempeño con el Foco Elipsoidal (LEO) de las Opciones Mejoradas de Leviton. LEO ofrece una excepcional capacidad de enfoque suave con un sistema óptico de alta ingeniería que proporciona más luz en donde se le necesita - en el talento.

Cada aplicación tiene sus propios requerimientos de suministro de energía. Desde enchufes de grado industrial y conectores para maquinaria en áreas de acondicionamiento físico, hasta productos de Pines para Escenarios y conectores Unipolares de alto amperaje, Leviton tiene la solución inteligente.

Las Soluciones de Conectividad Segura y Protegida RJ son ideales para casinos y centros de juego en donde la confiabilidad y la seguridad de datos son críticos.

La extensa línea de controles de iluminación comercial así como los productos de voz y datos con conectores industriales dan luz a las actuaciones y además proporcionan experiencias de lujo a los huéspedes.

1. Rack de dimmers ISeries™
2. Foco Elipsoidal (LEO) de la Óptica Mejorada de Leviton
3. Consola de Control de Iluminación
4. Conectividad Segura RJ CAT 6
5. Conectores de Pines para Escenarios
6. Conectores Unipolares de Energía
7. Cronómetro Programable de 24 Horas Vizia +®



Administración

Salones de Reuniones y Conferencias, Oficinas y Centros de Negocios

Las áreas administrativas y centros de negocios deben ser ambientes productivos y flexibles que integren la tecnología, la comodidad y la eficiencia energética. La amplia gama de productos de Leviton y sus servicios de diseño le permitirán acomodar una gran variedad de eventos en un espacio con la infraestructura de comunicación y energía para apoyarlos y adaptarse a las necesidades cambiantes.

Los Innovadores Sistemas de Salida Multimedia de Leviton (MOS) aceptan una gran variedad de conectores de cobre, fibra, audio y video para combinaciones

personalizadas de conectividad de voz, datos, audio y video que incrementan la productividad en aplicaciones multimedia. Los salones de reuniones y los centros de conferencias son actualmente algo más que simples cajas austeras. Requieren de soluciones flexibles que mejoren la productividad y la interacción con tecnología de punta y facilidad de operación.





La oficina central, las áreas administrativas, los centros de negocios para los huéspedes y los espacios para conferencias tienen necesidades similares que requieren de un audio y un video robustos con capacidades de datos de alta velocidad. Ya sea que se trate de un escenario para talleres o de presentaciones empresariales, las soluciones de red de Leviton tales como el sistema rápido CAT 6A, dan soporte a la columna vertebral del sistema de comunicación. Y nuestro sistema de conectores Seguros RJ, cordones de interconexión de bloqueo y bloqueadores de puerto proporcionan un sistema de seguridad que protege a la red de accesos no autorizados así como de pérdida de cordones de interconexión.

Nuestra amplia gama de productos eléctricos y de red combinados con servicios internos de diseño convierten sus espacios de negocios en lugares más inteligentes y adaptables. .

1. Controles de Iluminación Arquitectónica Dimensions® D4000
2. Placas de Pared sin Tornillos Renu
3. Placas de Pared de Audio y Video y Conectividad de Red
4. Cordones de Interconexión Segura RJ, Conectores y Bloqueadores de Puerto
5. Inserto QuickPort® de 4 Puertos
6. Conectividad de Red Extreme CAT 6A



Infraestructura de Red en el Edificio

Centros de Datos, Salones de Equipo Principal y Salas de Telecomunicaciones

Las soluciones integradas de Leviton han sido diseñadas específicamente para centros de datos y red en todo el edificio desde la demarcación del servicio hasta la distribución de voz, video y datos.

Nuestra amplia selección de cajas de fibra incluyen a Opt-X Ultra®, que cuenta con una bandeja deslizable para facilitar las terminaciones de campo y empalme en los Salones de Equipo Principal. Los Paneles de Interconexión Zero-U VertiGO® ahorran espacio en los anaqueles y simplifican los movimientos, las adiciones y los cambios en las Salas de Telecomunicaciones. Ofrecemos también cables troncales de fibra y cobre así como cordones de interconexión para acelerar las instalaciones del equipo.

Las soluciones de cobre de alto desempeño de Leviton incluyen paneles de interconexión CAT 6A, 6, y 5e, conectores y ensamblajes de cables. Las opciones de paneles de interconexión incluyen opciones de ángulo plano, angulado, empotrado y un compuesto de fuerza extra, lo cual hace de Leviton la empresa con la mayor selección de productos de este tipo en la industria.

Distribuya la energía en estantes y gabinetes con FLX de la Serie PDU de Leviton. Estas unidades confiables de distribución de datos (PDU) han sido configuradas con una variedad de tipos de salida NEMA e IEC, incluyendo un visor de la Tecnología de Medición Inteligente capaz de detectar el voltaje, el amperaje y la potencia eléctrica.



Brinde a sus huéspedes las comodidades tecnológicas de un hogar a través de un Centro de Datos Estructurado con distribución de voz, video y datos en las habitaciones.

En un ambiente “siempre encendido”, nuestros avanzados productos de energía y conectividad mejoran la flexibilidad de la infraestructura, soportan condiciones adversas y simplifican el manejo de los cables para proporcionar a todas las instalaciones un desempeño de red sin igual.

1. Unidades de Distribución de Energía de la Serie FLX (PDU)
2. Cajas de Fibra Opt-X Ultra
3. Conectores CAT 5e, 6, y 6A ¹QuickPort®
4. Cordones de Interconexión de Fibra Óptica Estándares y de Fabricación bajo Pedido
5. Panel QuickPort® VertiGO Zero-U
6. Centro de Datos Estructurado



Áreas de Estacionamiento y Carga de Vehículos

Estaciones de Carga para Vehículos Eléctricos evr-green™

El movimiento Verde está rápidamente cobrando fuerza y se espera que pronto aparezcan los vehículos eléctricos. Cuando se extienda de manera generalizada el uso de los vehículos eléctricos, la oferta de estaciones de recarga se convertirá en otro factor más que influirá en las decisiones de alojamiento de los viajeros. La instalación de las estaciones de carga transmite un mensaje positivo en términos de administración ambiental y alienta a los empleados a considerar su cambio hacia dichos vehículos. Las estaciones de carga podrán también ayudar a calificar para obtener certificaciones LEED.

Leviton ofrece soluciones completas con su línea de productos para cargadores enchufables de vehículos eléctricos Evr-Green (EVSE). La Combinación Evr-Green de Nivel 1/Nivel 2 y las Estaciones de Carga para Uso Público Nivel 2 ofrecen a los hoteles una alta confiabilidad

en cargadores enchufables para vehículos eléctricos fáciles de utilizar y que proporcionan opciones múltiples de energía, integrando la estética y la ergonomía a la construcción robusta. La familia de estaciones de carga Evr-Green para Uso Público, cumplen con todas las normas de la industria y son compatibles con todos los vehículos eléctricos de los principales fabricantes (normas SAE J1772). Ofrezcan a los viajeros sobre la marcha la conveniente opción de las estaciones de carga Evr-Green para sus vehículos electrónicos ideales para toda aplicación pública exterior y comercial.





1

1. Sistema de Montaje Bollard para Cargadores de Nivel 1 y 2

2. Soporte de Poste para Montaje de Cargadores Nivel 1 y 2

3. Soporte de Pared para Cargadores Nivel 1 y 2

2

3



4

5

6



4. Cubierta Impermeable

5. ICFT Impermeable

6. Salida de Energía

Drive Smart. Drive Green.

 **evr-green™**
leviton.com/evrgreen



Soluciones de Submedición

Submedición Inteligente VerifEye™; Monitoreo con Precisión, Medición y Administración del Uso de la Energía

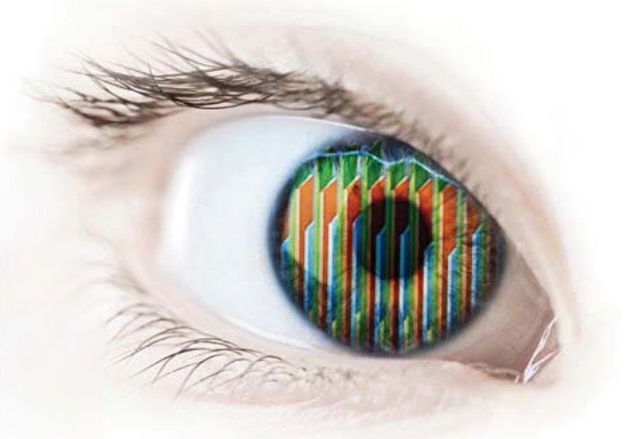
Cuando se trata de medición, olvide la vieja frase de “rentabilidad de la inversión” (ROI). Nosotros hemos redefinido esta frase como “Recompensa de la Inversión”: la recompensa exponencial del enfoque en el suministro de la energía de manera inteligente. Sin que importe el tamaño de la empresa, sin información no hay medición y sin medición no hay administración.

En Leviton estamos reinventando la administración de la energía desde los cimientos y hacia arriba. Nuestra asesoría energética empieza con una solución basada en la comprensión de los desafíos de la industria Hotelera. A través de la implementación estratégica de nuestros sistemas de medición, los mejores en su clase, y de software de monitoreo de tiempo real, los clientes pueden finalmente entender los detalles precisos y los impactos de su uso de energía.

En base a los datos, ayudamos a los clientes a planear una estrategia para el manejo total de la energía incluyendo sensores de ocupación, de vacantes y de movimiento, de aprovechamiento de la luz de día y una gama de otras soluciones verdes inteligentes para producir Recompensas exponenciales de información.

La información es el poder y los Medidores de Leviton proporcionan información de tiempo real sobre el suministro de energía en uso y las soluciones críticas en definitiva.

1. Obtenga detalles precisos sobre el uso de la energía de un circuito o zona específicos o de todo un edificio.
2. Descubra oportunidades para ahorrar energía con análisis de centro de costos, responsabilidad presupuestaria y asignación de costos.
3. Cargue perfiles y criterios de evaluación.
4. Programa de monitoreo y análisis.

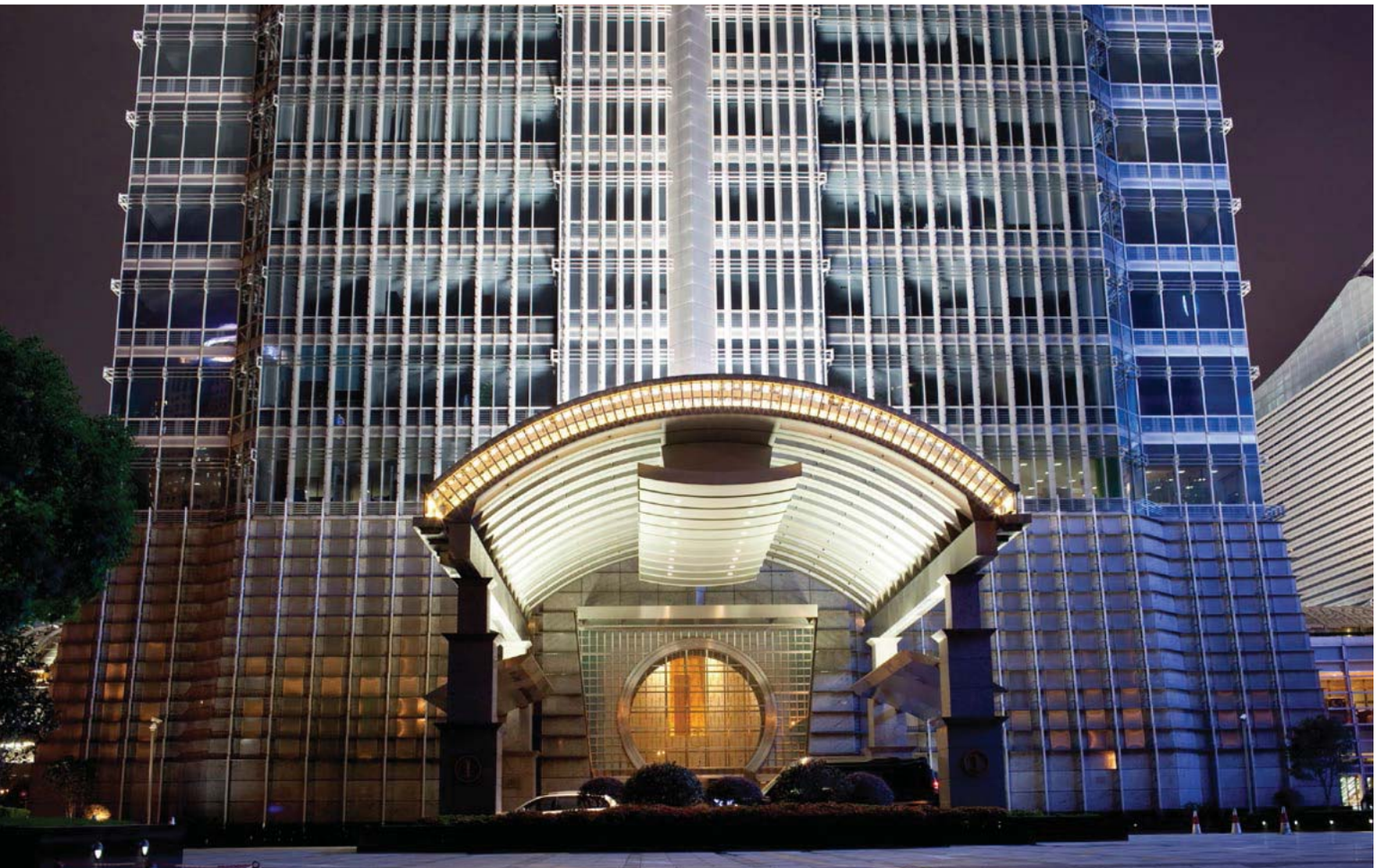


verifEye™

Soluciones de Submedición

1. Serie 3300 de Multi-Función RS-485 para Interiores
2. Serie 3500 de Multi-Función Ethernet para Exteriores
3. Transceptor Inalámbrico ModHopper R9120
4. Portal de Análisis de Reporte de Medidor de Energía

Para más información visite www.leviton.com/verifeye



Guía para el pedido de Productos

Habitaciones y Suites

Atenuadores Digitales Decora Vizia +z leviton.com/vizia

Descripción	Calificación	No. Cat	Color
Atenuador Incandescentes con localizador LED y pantalla indicadora de brillo	600W-120VAC	VPI06-1L	Z,W
Atenuador Magnético de Bajo Voltaje con localizador LED y pantalla indicadora de brillo	600VA(450W)-120VAC	VPM06-1L	Z
Atenuador Magnético / Incandescente de Bajo Voltaje con localizador LED y pantalla indicadora de brillo	Incandescente 1000W-120VAC Magnético Bajo Voltaje: 100VA (800W)-120VAC	VPM10-1L	Z
Atenuador Electrico de Bajo Voltaje con Localizador LED y Pantalla indicadora de brillo	600W-120VAC	VPE06-1L	Z
Atenuador Flourecente para blastres Mark 10 powerline o Tu-Wire con localizador LED y pantalla indicadora de brillo, neutro si se requiere	1000W-120VAC	VPX10-1L	Z
Atenuador Flourecente para blastres Mark 10 powerline con localizador LED y pantalla indicadora de brillo, neutro si se requiere	1200W-277VAC	VPX12-1L	Z
Atenuador Flourecente para blastres hi-lume o Eco 10 (Series Eco) con localizador LED y pantalla indicadora de brillo, neutro si se requiere	8A-120VAC	VPH08-1L	Z
Atenuador Flourecente para blastres hi-lume o Eco 10 (Series Eco) con localizador LED y pantalla indicadora de brillo, neutro si se requiere	6A-277VAC	VPH06-7L	Z
Unidad de Control Remoto y Velocidad de Ventilación para Atenuadores de 120VAC de 3 vías o hasta 5 localizaciones sin LED, neutro si se requiere	Sin clasificacion de carga-120VAC	VP00R-10	Z
Unidad de Adaptadores de Control Remoto y Velocidad de Ventilación para Atenuadores de 120VAC de 3 vías o hasta 5 localizaciones, con localizador LED y pantalla indicadora de brillo/pantalla indicadora de velocidad de ventilacion, neutro si se requiere	Sin clasificacion de carga-120VAC	VP00R-1L	Z
Atenuadores Adaptadores de Control Remoto y para Atenuadores de 120VAC de 3 vías o hasta 5 localizaciones, con localizador LED y pantalla indicadora de brillon, neutro si se requiere	Sin clasificacion de carga-277VAC	VP00R-7L	Z

*Algunos productos se incluyen en tres colores. Los productos que incluyen la letra "Z" se incluyen en el Blanco Marfil y Almendra Claro

Interruptores de Pared para Senhores de Ocupación Infrarrojo Decora leviton.com/residencial

Descripción	No. Cat	Clasificación	Alcance	Color
Interruptor de Pared PIR para Sensor de Ocupacion	ODS10-ID	Incandescente: 800W @ 120V Flourecente: 1200VA@ 120V, 2700VA @ 277V Para 60Hz de CA unicamente. Motor. 1/4HP @ 120V	180" ,2100SF	B,M,A,G,N,R
Interruptor de Pared PIR para Sensor de Ocupacion con Tecnologia de Adaptacion Automatica	ODS15-ID	Incandescente: 1800W @ 120V Flourecente: 1800VA @ 130V, 4000VA @ 277V. 50/60Hz. Motor: 1/4HP @ 120V	180" ,2100SF	B,M,A,G,N

Receptáculo a Prueba de Manipulaciones leviton.com/residencial

Descripción	Color	No. Cat.
Contacto Dúplex Decora	Blanco	T5325-W
Tamper Resistant 15A 125V 2P-3H Nema 5-15R	Marfil	T5325-I
Receptáculo Decora DX	Blanco	DR15S-GW
Tamper Resistant 15A 125V 2P-3H Nema 5-15R	Marfil	DR15S-GI



Portalamparas de Techo leviton.com/residencial



Descripción	No. Cat.
Portalámpara flourecente c/foco color blanco	9860-LHG
Portalámpara flourecente c/foco color blanco con Sensor de Precencia	9860-BL

Sensor de ocupación inalámbrico leviton.com/les

Descripción	Frecuencia No. Cat	Alcance de cobertura	Funcionamiento	Color
Sensor de ocupación pasivo infrarrojo ihalámbrico	WSC04-I0W	360°, 41.80 m2	Autoalimentado	Blanco
Sensor de ocupación pasivo infrarrojo ihalámbrico	WSC04-IRW	360°, 140 m2	Autoalimentado	Blanco

Habitaciones y Suites

Luz Guía LED leviton.com

Descripción	Color	No. Cat.
Receptáculo Decora TR / Luz Guía LED 15A/125VAC	Blanco Almendra	T6525-W T6525-A



Funda de Tarjeta de Llave de Hotel leviton.com

Descripción	No. Cat.
Interruptor Remoto tarjeta inalámbrico autoalimentado	WSS0S-H0W



Sistema de Salida Multimedia Módulos y Alojamiento leviton.com/mos

Descripción	Blanco	Almendra Clara	Marfil	Gris	Negro
Placa de Pared Sencilla	41290-5MW	41290-SMT	41290-SMI	41290-SMG	41290-SQG
Módulo QuickPort de 2 Puertos (1 unidad de altura)	41291-2QW	41291-2QT	41291-2QI	41291-2QG	41291-2QE
Módulo pasamuros HD-15	41293-HDW	41293-HDT	41293-HDI	41293-HDG	41293-HDE
Módulo RCA, 3 puertos (rojo, blanco, amarillo) terminación estilo 110	41292-AEW	41292-AET	41293-AEI	----- ----	-----



Sistema de Salida Multimedia Módulos y Alojamiento leviton.com/mos

leviton.com/mos

Descripción	Medidas	No. de Catálogo
Ruteador de 5 puertos Ethernet con Interruptor	Alto 64mm Base	47611-5GB
Ruteador de Internet 4 puertos con 100Mbps	165.1mm Profundidad	47611-GT4
Ruteador de 5 puertos Ethernet con Interruptor de 100 Mbps	89.9mm	47611-5PT
Ruteador de 8 puertos Ethernet con Interruptor de 100 Mbps		47611-8PT

Receptáculos USB leviton.com/USB

leviton.com/USB

Descripción	Clasificación	No. Cat.	Color
Cargador USB / Receptáculo Tamper Resist	2.1 A USB 15 AMP, 125V	T5630-W	Blanco
Cargador USB / Receptáculo Tamper Resist	2.1 A USB 15 AMP, 125V	T5630-T	Almendra Clara
USB de 4 puertos con Microprocesador	4.2 A USB	USB4P-W	Blanco

Áreas Exteriores

Paneles de Relés EZ-Max leviton.com/les

Descripción	No. Cat.
Panel de Relevadores EZ-Max Plus 8, 120V, 277V y 347, sin Relés	Ro88BD-000
Panel de Relevadores EZ-Max Plus 24, 120V, 277V y 347V sin Relés	R24BD-000
Panel de Relevadores EZ-Max Plus 8, 230V, Sin Relés	Ro8BF-000
Panel de Relevadores EZ-Max Plus 24, 230V, sin Relés	R24BF-000

Juego de Cordones Portátiles GFCI leviton.com

Descripción	Extensión	No. Cat.
Extensión GFCI clavija y conector de Entrada Recta	60 cm	GFA15-2C
Extensión GFCI clavija y conector de Entrada Recta	7.62 m	GFA15-25C
Extensión GFCI clavija y conector de 3 Salidas de Entrada Recta	91 cm	GFA15-3TC



Áreas Exteriores

Sensor Exterior con portalamparas leviton.com

Descripción	No. Cat.	Cobertura
Sensor para Exhibidores con doble portalampara	RS110-1FW	110°, 232m²

Conectividad Industrial DuraPort leviton.com/duraport



Descripción	No. de Cat.
Juego de Salida Industrial, acero inoxidable, 1 puerto, unidad sencilla	D670K-1S1
Juego de Salida Industrial, acero inoxidable 2 puertos, unidad sencilla	D670K-1S2
Juego de Salida Industrial, acero inoxidable, 2 puertos unidad doble	D670K-2S2
Juego de Salida Industrial, acero inoxidable, 4 puertos, unidad doble	5996-CL

Dispositivos Wetguarg de entrada recta y media vuelta

leviton.com/wetguard

Clasificación Descriptiva	NEMA 5-15 15A/125V	NEMA 5-20 20A/125V	NEMA L5-15 15A/125V	NEMA L5-20 20A/125V
Clavija	14W47	14W33	24W 47	26W47
Conector	15W47	15W33	25W47	27W47
Receptáculo-tapa y sello	60W47	60W33	65W47	67W47
Receptáculo dúplex-tapa y sello	80W47-D	----- ---	85W47	----- ---

Receptáculos GFCI Grado Comercial leviton.com

Descripción	Color	No. Cat.
Clasificación		15A-125V
Receptáculo Dúplex GFCI Grado Comercial Tamper Resistant con LED indicador	Blanco Marfil Almendra Claro	X7599-W X7599-I X7599-T
Receptáculo Dúplex GFCI Grado Hospital con LED Indicador	Blanco Marfil Rojo	N7599-W N7599-I -----

Tapas para Intemprie mientras está en Uso

leviton.com/wetguard

Descripción	Montaje	Color	No. de Cat.
Receptáculo Dúplex Estándar	Vertical	Transparente	5976-CL
Decora/ GFCI Estándar	Vertical	Transparente	5977-CL
Decora/ GFCI profunda	Vertical	Transparente	5977-DCL
Receptáculo Dúplex Estándar	Horizontal	Transparente	5996-CL
Decora/ GFCI Estándar	Horizontal	Claro	5997-CL

Áreas Públicas

Sensores de Montaje en el Techo OCC, Multitecnología leviton.com/les

Descripción	No. de Cat.	Alcance de Cobertura	Frecuencia de Funcionamiento	Color
Sensor de Ocupación de Montaje en el Techo, Multitecnología	OSW12-MoW	115°, 1200SF	32KHZ	Apagado-B
Sensor de Ocupación de Montaje en el Techo, Multitecnología con Rele Aislado	OSW12-RMW	115° 200SF	-----	B



Sistema de Manejo Inteligente de Luz Solar miniZ™ leviton.com/les

Descripción	No. de Cat.
miniZ™ 2 Zonas de 0-10V 100 Balastras Dimeables y 2 Relevadores	MZD20-102
miniZ™ 2 Zonas de 0-10V 100 Balastras Dimeables y 2 Relevadores 2 Habitaciones	MZD22-102



Controlador de Zona Vizia RF + @ 4 Botones leviton.com/vizia

Descripción	Detalles	No. de Cat.	Color
Controlador de 4 zonas con interruptor de 15A y capacidad remota infraroja IR (Disponible sin interruptor)	1800W, 1800VA, 1/2HP 120VAC-240VAC, 50/60Hz	VRCZ4-MR	Z

Sensores de Montaje en el Techo Occ leviton.com/les

Descripción	No. de Cat.	Alcance de Cobertura	Frecuencia de Funcionamiento	Color
Sensor de Ocupación de Montaje en el Techo, Multi-tecnología	OSW05-MOW	180°,500SF	40KHz	Apagado-B
Sensor de Ocupación de Montaje en el Techo, Multi-tecnología con Releco Aislado	OSW12-ROW	360° 1000SF	40KHz	Apagado-B
Sensor de Ocupación de Montaje en el Techo, Multi-tecnología	OSC20-MoW	360°,2000SF	32kHz	Apagado-B



Preparación y Servicios de Alimentos

GreenMAX®

Descripción	No. de Cat.
Gabinete de Relevadores Green Max, Tamaño de 8 relés, NEMA 1	R08TC-100
Gabinete de Relevadores Green Max, Tamaño de 16 relés, NEMA 1	R16TC-100
Gabinete de Relevadores Green Max, Tamaño de 32 relés, NEMA 1	R32TC-100
Gabinete de Relevadores Green Max, Tamaño de 48 relés, NEMA 1	R48TC-100

Dispositivo Multifase de Protección contra Sobretensiones Montado en Panel

Descripción	No. de Cat.
Dispositivo Multifase de Protección contra Sobretensiones Montado en Panel	51120-1

Control de Iluminación Dimensions® D4000

Descripción	Sistema	No. Cat. 20 A, 125V	No. Cat. 20 A, 230V	No. Cat. 12-24V CC	No. Cat. 20A, 120V
Control de Iluminación Arquitectónica Dimensions®	Luma-Net 4 canales, 4 atenuadores	D4104-1LW	D4104-2LW	-----	-----
	Luma-Net 6 canales, 6 atenuadores	D4106-1LW	-----	-----	-----
	Luma-Net 6 atenuadores 32 canales	-----	D4206-2LW	-----	D4206-1LW
	Luma-Net (32), (0) atenuadores	-----	-----	D4200-LW	-----

Receptáculo, Clavijas y conectores de media vuelta (refrigeradores de reactivos, equipo de laboratorio)

2 Polos, 3 Hilos con Tierra				
Descripción	20A-125V Nema L5-20R	20A-125V Nema L6-20R	20A-125V/250V Nema L14-20R	50A-600V
Receptáculo	2310	2320	2410	7379
Clavija	2311	2321	2411	7765-C
Conector	2313	2323	2413	7764-C



Áreas de Servicio

Desconector de Seguridad Nema 4X

Descripción	Amps	Voltaje Max	Amperes Simétricos RMS	Número de Catálogo
Sin fusible	30	600 VAC	10,000A	DS30-AX
	50	600 VAC	50,000A	DS60-AX
Con fusible	100	600 VAC	50,000A	DS100-AX
	30	600 VAC	200,000A	DS30-FAX
Desconector para receptáculos de media Vuelta	60	600 VAC	200,000A	DS60-FAX
	30	600 VAC	10,000A	EDSR-23
Interruptor con Interlock para receptáculo de media vuelta	30	600 VAC	10,000A	MIDSR-23



Recreo y Entretenimiento

Módulo de Atenuación i24 leviton.com

Descripción	No. Cat.
i Series, 24 p�neles de circuitos, 120V 3-fases balanceado por fases	IER24-130
i Series, 24 p�neles de circuitos, 230V 3-fases balanceado por fases	IER24-430
i Series, 24 p�neles de circuitos, 230V 3-fases balanceado por fases	IER24-43B
i Series, 24 p�neles de circuitos, 120V 3-fases balanceado por fases	IER24-13C
i Series, 24 p�neles de circuitos, 230V 3-fases balanceado por fases	IER24-43C



Foco Elipsoidal (LEO) de la  ptica Mejorada Leviton leviton.com

Potencia	Voltaje	Multiplicador de la Vida de la Lampara	Lúmenes	Temperatura de Color	Designación ANSI	No. Cat.
575W	115V	300hrs	14,500	3200K	GLC	LOGLC-000
575W	115V	1500hrs	13,000	3050K	GLA	LOGLA-000
750W	115V	300hrs	19,000	3200K	GLD	LOGLD-000
750W	115V	1500hrs	17,400	3050K	GLE	LOGLE-000
600W	230V	250hrs	14,000	3250K	GKV	LOGKV-000
600W	240V	250hrs	14,000	3200K	GKV	LOGKV-000
600W	230V	1500hrs	11,000	3250K	GKV/LL	LOGKV-LLo
600W	240V	1500hrs	11,000	3000K	GKV/LL	LOGKV-LLo



Consola de Control de Iluminación leviton.com

Descripción	Canales	Canles de Salida	No. Cat.
Serie 8700, modelo GL, con 24 Sub-Masters	512	4096	P8724-GL
Serie 8700, modelo GL Turista, con 24 Sub-Masters	512	4096	P8724-GLT



Seguros Bloqueadores de Puertos RJ, Herramientas y Cables de Conexión leviton.com

Descripción	No. Cat.
CAT 6 SlimLine Patch Cord, with Secure RJ housing on Both ends	SRJ6+-xx*
Secure RJ Port Blocker, Pack of 12	SRJPB-00†
Secure RJ Extraction Tool, pack of 1	SRJET-00†



Conectores de pines para escenarios leviton.com

Descripción	No. Cat.
Pin para escenario, 3 conductores 100A, 125V 2 Polos	100IB-1E
Terminal roscado de conjunto de clavijas macho 100A, 125V, dos polos y 3 conductores.	100MP-E
Terminal roscado de conjunto de clavijas hembra de montaje en panel, 100A, 125V, dos polos y 3 conductores	100RB-1E



Conectores Unipolares leviton.com

Descripción	Color	No. Cat.
Clavija macho, contactos y aislates No. 2-2/0 AWG, 300A	Azul	16D22-B
Clavija macho, contactos y aislates No. 2-2/0 AWG, 300A, 600V	Lat�n	16D22-C
Clavija macho, contactos y aislates No. 2-2/0 AWG, 300A	Negro	16D22-E



Administración

Placas de Pared sin Tornillo Renu®

leviton.com



Descripción	Color	No. Cat.
Placa sin Tornillo Renu	White on white	REWP1-WW
	Walnut Bark	REWP1-WB
	Granny Smith Apple	REWP1-GS
	Rich Navy	REWP1-RN
	Onyx Black	REWP1-OB
	Wood Smoke	REWP1-WS
	Sea Spray	REWP1-SE
	Navajo Sand	REWP1-NS

Inserto QuickPort®

leviton.com/network

Descripción	Puertos	No. Cat.
Placa de pared QuickPort, unidad sencilla blanco	1	41080-1WP
	2	41080-2WP
	4	41080-4WP
	6	41080-6WP



Redes CAT 6A y CAT 6

leviton.com

Descripción	No. Cat
Jack blindado CAT 6A	6ASHD-S6A
Jack blindado CAT 6	65180-SH6
Jack blindado CAT 5e	55180-SHS



Infraestructura de Red en el Edificio

Placas de Pared sin Tornillo Renu®

leviton.com

Part No.		Entrada				Salida	
Metered	Tipo de Enchufe	Voltaje	Corriente	Potencia	Voltaje	Cant y Tipo de Receptáculo	Corriente Máxima
FM106-10S	5-20P	120V Single-Phased	16A	2.0 kW	120V	(24) 5-20R	16A Total
FM107-10L	L5-20P	120V Single-Phased	16A	2.0 kW	120V	(24) 5-20R	16A Total
FM105-10L	L5-30P	120V Single-Phased	24A	3.0 kW	120V	(24) 5-20R	24A Total



Opt-X Ultra® Rack Mount Fiber Enclosures

leviton.com/optx

Descripción	Fibras (utilizando LC)	Máxima Capacidad			Part No.
		Placas Adaptadores y Bandejas de Empalme o Módulos MTP			
Opt-X Ultra 1RU, Empty Slyding tray	72	3	3	3	5R1UH-S03
Opt-X Ultra 2RU, Empty Slyding tray	144	6	6	6	5R2UH-S06
Opt-X Ultra 4RU, Empty Slyding tray	288	12	12	12	5R4UH-S12



Accesorios adicionales disponibles en leviton.com

Troncales de Fibra Pre-Terminados

leviton.com/fiber



Opt-X® Unity 40/100G
MTP-MTP (2X12)
MTP-MTP(1X24)

Más configuraciones disponibles en leviton.com/configurator

Paneles QuickPort® VertiGO Zero-U

Descripción	Canal de cable	No. Cat.
Panel QuickPort cero U VertiGO®, 12 entradas, solo el panel	solo el panel	49280-QP0
	de 8 cm	49280-QP3
	de 15cm	49280-QP6
Panel VertiGO Zero-U QuickPort Panel 12 puertos	solo el panel	49280-AP0
	de 8 cm	49280-AP3
	de 15cm	49280-AP6

LEVITON

Solución Integral

Solución Residencial



Solución Sustentable



Solución Comercial-Industrial



Soluciones de Seguridad y Automatización



Soluciones de Cableado Estructurado



OFICINAS MÉXICO

Zona Centro:

Oficinas Comerciales

Av. Santa Fe 94 Torre A Piso 8
Col. Zedec Santa Fe, Deleg. Álvaro Obregón
México, DF +52 (55) 5081 2277

CEDIS (Centro de Distribución)

Lago Tana No. 43
Col. Huichapan, Del. Miguel Hidalgo,
México D.F. +52 (55) 5082 1040

Zona Sureste:

Andres García 123 P.B.
Col. 1ro de Mayo. Villahermosa,
Tab. +52 (993) 354 5093

Av Xel-Ha, SM28 Mza.9 Lt1 local 21,
Cancún Quintana Roo.
+52 (998) 892 1332

Zona Occidente:

Av. Adolfo López Mateos Sur 1840 PH
Col. Chapalita Inn,
Zapopan Jalisco.
+52 (33) 3630 9838 / +52 (33) 3121 4710

Zona Norte:

Nevado de Colima No.301 Col. Urdiales,
Monterrey, N.L.
+52 (81) 8311 7697 / +52 (81) 8373 4870

Zona Baja:

Bldv. Insurgentes # 20004
Fracc. Azteca, Tijuana, Baja California.
celular +52 (664) 123 31 02

www.leviton.com
LMXmarketing@leviton.com