

LOXONE SMART HOME

The Miniserver based solution.



TU HOGAR. CONTROL SIMPLE.
AUTOMATIZACIÓN INTELIGENTE.

En los hogares actualmente se pueden encontrar varios dispositivos, sistemas y aparatos, como sistemas de calefacción, iluminación, persianas, audiovisuales, productos electrónicos de consumo y cada uno de ellos controlado de forma individual, mediante su propio interruptor, app o control.

El problema es que ninguno de ellos son capaces de comunicarse entre sí con el fin de satisfacer por completo las demandas del propietario y usuarios. En definitiva, ni cómodo, ni inteligente.



Con un simple clic en un pulsador o en la App, se activa la escena predefinida en casa, creando un ambiente perfecto. Sólo debes imaginar la escena que deseas y crearla.

Un ejemplo, la escena de Buenas noches: se apagan las luces, bajan las persianas, se activa la alarma, baja la temperatura, se desactivan los dispositivos en standby y se apaga la música.

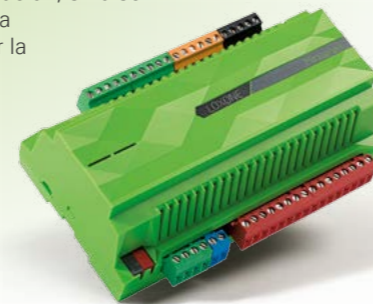
La Smart Home de Loxone responde automáticamente a las necesidades de casa. Detecta situaciones donde regular la iluminación, la temperatura, intrusión, el anochecer y mucho más. Ella actúa sin necesidad que el usuario haga nada.

Si no estás en casa no debes preocuparte, se bajarán las persianas cuando sea necesario, se reduce la temperatura y recibirás una alerta si se detecta posible intrusión o accidente.



En la Smart Home de Loxone todos los dispositivos se comunican entre ellos de forma inteligente. El núcleo del sistema: El Miniserver.

Esto significa que un simple detector de presencia puede controlar no sólo la iluminación, sino ser componente también del sistema de alarma, de encender o apagar la calefacción, poner en marcha el audio, entre otras funciones. ¡Di adiós a las soluciones aisladas!



FLEXIBLE ANTE CAMBIOS EN EL FUTURO

Incluso si las circunstancias cambian y renuevas tu casa, el Miniserver es lo suficientemente flexible para adaptarse a las novedades. Tu casa será inteligente, más segura y confortable y más eficiente energéticamente. Todas las opciones de control personalizadas a tu gusto.

LA SMART HOME DE LOXONE HACE DE TU CASA UN HOGAR INTELIGENTE, MÁS CÓMODO, SEGURO Y EFICIENTE ENERGÉTICAMENTE. FÁCIL DE CONTROLAR Y A UNOS PRECIOS MUY ASEQUIBLES.

CONTROL TOTAL

Desde un sencillo control de persianas hasta una completa automatización del clima inteligente. Con el Miniserver, la domótica no tiene límites.



Iluminación



Persianas



Toldos



Clima



Audio



TV y multimedia



Alarma



Enchufes controlados



Solar



Vídeo portero



Control de Accesos



Supervisión



Riego



Piscina



Puerta del Garaje



Estación de carga



Ventilación



Refrigeración

EL MINISERVER DE LOXONE



CONTROL SIMPLE

Desde casa o estando de viaje, es importante que el control sea simple. Pulsadores, Smartphone, tablet, PC y mucho más.



Pulsadores



Smartphone, Tablet



Mando a distancia



PC



Desde cualquier lugar



Luminosidad natural



Horarios

AUTOMATIZACIÓN INTELIGENTE

Bajar y subir las persianas, apagar luces, encender la radio... todos los movimientos que realizas a diario pueden hacerse de forma automática.



Presencia



Temperatura



Sensor de lluvia



Sensor de viento



Contacto de ventana y puerta



Alarma de incendios



Control crepuscular



Sensor de humedad



Energía



Sensor de rotura de vidrio



Sensor CO₂

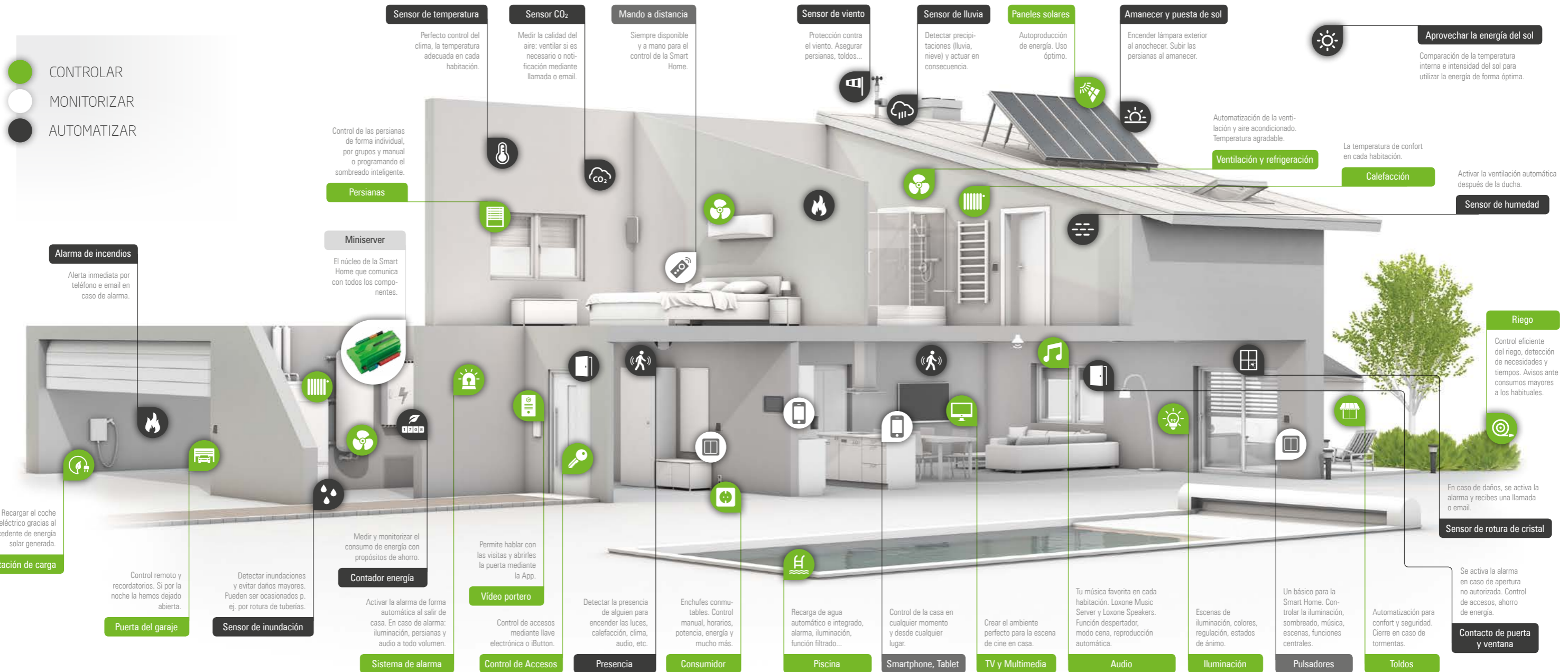


Sensor de inundación

FÁCIL. COMO UN
JUEGO DE NIÑOS.

Desde un simple control de persianas hasta una completa automatización del clima inteligente en toda la Smart Home de Loxone.

LAS TAREAS DE
CASA TOMAN OTRA
DIMENSIÓN





desde
2.990 €*

LOXONE SMART HOME

SEGURIDAD

TRANQUILIDAD Y SEGURIDAD EN TU HOGAR

Loxone se toma muy en serio el tema de la seguridad. Hemos desarrollado mecanismos avanzados de protección que determinan la entrada de intrusos. Combinando la inteligencia del Miniserver con los dispositivos existentes en casa podemos crear un sistema de alarma inteligente sin incurrir en elevados costes. Un sistema que además es lo suficientemente flexible para adaptarse a los cambios del hogar.

CARACTERÍSTICAS

- PULSADOR DEL PÁNICO**
Un pulsador al lado de la cama para activar la alarma en caso de emergencia.
- ROCK MY HOME**
En caso de alarma: las luces parpadean, suben las persianas y la música suena a todo volumen.
- PROTECCIÓN TORMENTAS, FUEGO Y AGUA**
La Smart Home detecta la entrada de agua, fuego, tormentas y reacciona inmediatamente.
- INFORMACIÓN AL MOMENTO**
En caso de alarma recibes una llamada telefónica y/o un correo electrónico informando del suceso.

- SIMULACIÓN DE PRESENCIA**
Al irte de vacaciones se puede habilitar la simulación de presencia y las persianas y algunas luces funcionan como si estuvieras en casa.
- UTILIZAR ELEMENTOS EXISTENTES**
Los componentes que incorpora la Smart Home se utilizan también para el sistema de alarma: el detector de presencia se usa para iluminación y la alarma.
- LA ALARMA SE ARMA AUTOMÁTICAMENTE**
Al salir de casa, la Smart Home se pone a modo de seguridad de forma automática.

* El cálculo es un ejemplo realizado a partir de un apartamento con 5 estancias. Costes de planificación, instalación, configuración y componentes de terceros (como motores de persianas o luces) no están incluidos en este precio. Más detalles sobre el cálculo en la página web.



El Miniserver
de Loxone

LOS COMPONENTES QUE PROPORCIONAN MÁS SEGURIDAD EN LA SMART HOME DE LOXONE



Sensor de
presencia

Contacto
de puerta y
ventana

Sensor de
rotura de
cristal

Detector de
humo

Sensor de
inundación

Sensor de
lluvia

Sensor de
viento

Intercom

iButton

CONTROLAR CON:



Siempre informado sobre el
estado de tu casa



MÁS INFORMACIÓN SOBRE SEGURIDAD EN LA SMART HOME

Encuentra más detalles y ejemplos
en la página web:
www.loxone.com/seguridad

PD: ¡UNA SMART HOME PUEDE HACER MUCHO MÁS!

Desde el control inteligente de las persianas hasta
el control de la iluminación, música o energía.

Conozca las funcionalidades a partir de la página 19.



LOXONE SMART HOME

FAMILIAS

TU HOGAR ADAPTADO A TU FAMILIA

La Smart Home de Loxone se adapta a tu vida familiar mientras te ayuda a tener más tiempo de tranquilidad con los tuyos. Olvídate de subir y bajar las persianas, disfruta siempre de la temperatura ideal y siéntete seguro en tu hogar.

CARACTERÍSTICAS

- SEGURIDAD PARA LOS NIÑOS**
Deshabilitar cómodamente los enchufes e interruptores para evitar daños.
- SISTEMA DE ALARMA INTELIGENTE**
Detectores de presencia y contactos de puertas y ventanas para monitorizar el sistema de alarma.
- FLEXIBLE Y ADAPTADO A CAMBIOS**
Los niños crecen, el estilo de vida cambia y la casa cambia junto a ti para adaptar cada estancia a las nuevas necesidades.

- ILUMINACIÓN PERSONALIZADA**
La iluminación adaptada al día a día. Cuando oscurece, la iluminación se enciende automáticamente al entrar a la habitación.
- CONTROL DE HABITACIÓN INDIVIDUAL**
La temperatura correcta de confort en cada habitación y adecuada a cada situación y momento del día.
- PULSADOR "BUENAS NOCHES"**
Un pulsador para comunicarle a tu casa que vas a dormir. Ella se ocupa de apagar las luces, desconectar los dispositivos y habilitar la iluminación a modo noche para no despertar a los niños.



El Miniserver de Loxone

LOS COMPONENTES QUE GARANTIZAN UN HARMONIOSO HOGAR EN FAMILIA



CONTROLAR CON: Pulsadores App Mando a distancia

La calefacción, las persianas, la iluminación, todo bajo control desde la App



MÁS INFO SOBRE LA SMART HOME PARA FAMILIAS

Encuentra más detalles y ejemplos en la página web:
www.loxone.com/familias

PD: ¡UNA SMART HOME PUEDE HACER MUCHO MÁS!

Desde el control inteligente de las persianas hasta el control de la iluminación, música o energía.
Conozca las funcionalidades a partir de la página 19.

* El cálculo es un ejemplo realizado a partir de un apartamento con 5 estancias. Costes de planificación, instalación, configuración y componentes de terceros (como motores de persianas o luces) no están incluidos en este precio. Más detalles sobre el cálculo en la página web.



LOXONE SMART HOME

AHORRO ENERGÉTICO

OPTIMIZAR LOS BENEFICIOS DEL AHORRO DE ENERGÍA

En una Smart Home puedes ahorrar dinero y energía. Gestiona de forma correcta la calefacción y el aire acondicionado, apaga de forma automática los dispositivos en standby, produce tu propia energía con paneles solares. Tu Smart Home te ayuda con estas tareas.

CARACTERÍSTICAS

- OPTIMIZAR EL CONSUMO**
Utilizar la energía generada mediante las placas solares para poner la lavadora o el lavavajillas.
- ESTUDIAR AHORROS POTENCIALES**
Las estadísticas sobre consumo, energía o temperaturas permiten ver e identificar mejoras en la gestión de la energía.
- APROVECHAR EL CALOR DEL SOL**
Calentar la habitación de forma más eficiente facilitando que el sol entre al interior, y al contrario si se pretende mantener la estancia fresca.

- CONSUMIDORES EN STANDBY**
Desactivar automáticamente mediante un pulsador todos los dispositivos que quedan en standby.
- AUTOAPRENDIZAJE DEL SISTEMA DE CLIMA**
El sistema identifica el tiempo que debe encenderse para llegar a la temperatura correcta sin consumos innecesarios.
- APAGADO GENERAL**
Con un triple click en cualquier interruptor de casa se identifica como todo off: las luces se apagan, se desactivan las tomas y la temperatura se adapta.

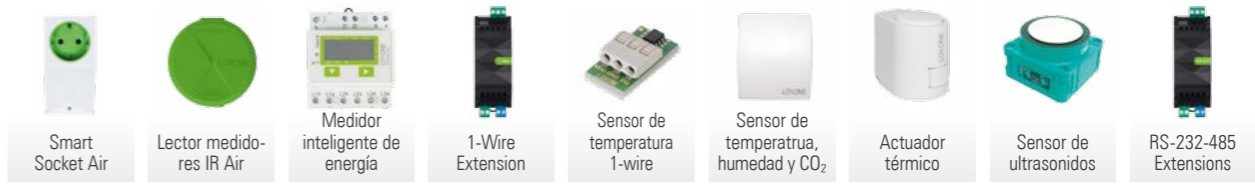


Visualizar las estadísticas y reconocer ahorros potenciales de energía.



El Miniserver de Loxone

LOS COMPONENTES QUE AYUDAN A AHORRAR ENERGÍA EN EL HOGAR



CONTROLAR CON: Pulsadores App Mando a distancia



MÁS INFO SOBRE EL AHORRO EN LA SMART HOME

Encuentra más detalles y ejemplos en la página web:
www.loxone.com/ahorro

PD: ¡UNA SMART HOME PUEDE HACER MUCHO MÁS!

Desde el control inteligente de las persianas hasta el control de la iluminación, música o energía.
Conozca las funcionalidades a partir de la página 19.

* El cálculo es un ejemplo realizado a partir de un apartamento con 5 estancias. Costes de planificación, instalación, configuración y componentes de terceros (como motores de persianas o luces) no están incluidos en este precio. Más detalles sobre el cálculo en la página web.



LOXONE SMART HOME

CONFORT



Control del audio desde el Smartphone

LA SMART HOME DE LOXONE SABE CREAR MOMENTOS ÚNICOS

Tu hogar es tu refugio más preciado así que, ¿por qué no personalizarlo para que se adapte a tu estilo de vida? Programa escenas para que por ejemplo, al sentarte al sofá para ver una peli, toda la casa se convierta en "modo cine" - iluminación, clima y sonido ideales para que pueda disfrutar de la película al máximo.

CARACTERÍSTICAS

- ILUMINACIÓN PERFECTA EN CADA MOMENTO**
Escenas de iluminación con diferentes intensidades de luz y color según si quieres ver una película, tener una cena romántica o una fiesta con amigos.
- MÚSICA IDEAL EN CADA HABITACIÓN**
Escuchar la música que quieras en cada momento. En cada habitación puede haber un audio diferente al resto y activarlo manualmente, por horarios o de forma automática.
- TV Y HOME CINEMA INTEGRADOS**
Noche de sofá, peli y manta. Activar y desactivar todo lo necesario para este momento mediante un pulsador al lado del sofá: persianas, iluminación, sonido...

- CONTROL REMOTO / APP**
Gracias a la App para Smartphones y Tablets puedes controlar la casa desde cualquier lugar. Encender la calefacción de camino a casa y al llegar está a tu temperatura.
- APP ADAPTADA AL VÍDEO PORTERO**
Integrar el vídeo portero y controlar, ver y comunicarse con quién está delante de la puerta desde la App.
- MODO AUTOMÁTICO**
Por la mañana las persianas orientadas al este suben para dejar entrar el sol, cuando oscurece bajan para mantener la intimidad.

LOS COMPONENTES PARA DISFRUTAR AÚN MÁS DE TU HOGAR



El Miniserver de Loxone



Dimmer Extension



Tiras LED



1-wire Extension



Sensor de temperatura 1-wire



Loxone Music Server + Amp



Loxone Speaker



IR Control Air



Actuador térmico



Remote Air

CONTROLAR CON:



MÁS INFO SOBRE EL CONFORT EN LA SMART HOME

Encuentra más detalles y ejemplos en la página web:
www.loxone.com/confort

PD: ¡UNA SMART HOME PUEDE HACER MUCHO MÁS!

Desde el control inteligente de las persianas hasta el control de la iluminación, música o energía.

Conozca las funcionalidades a partir de la página 19.

* El cálculo es un ejemplo realizado a partir de un apartamento con 5 estancias. Costes de planificación, instalación, configuración y componentes de terceros (como motores de persianas o luces) no están incluidos en este precio. Más detalles sobre el cálculo en la página web.

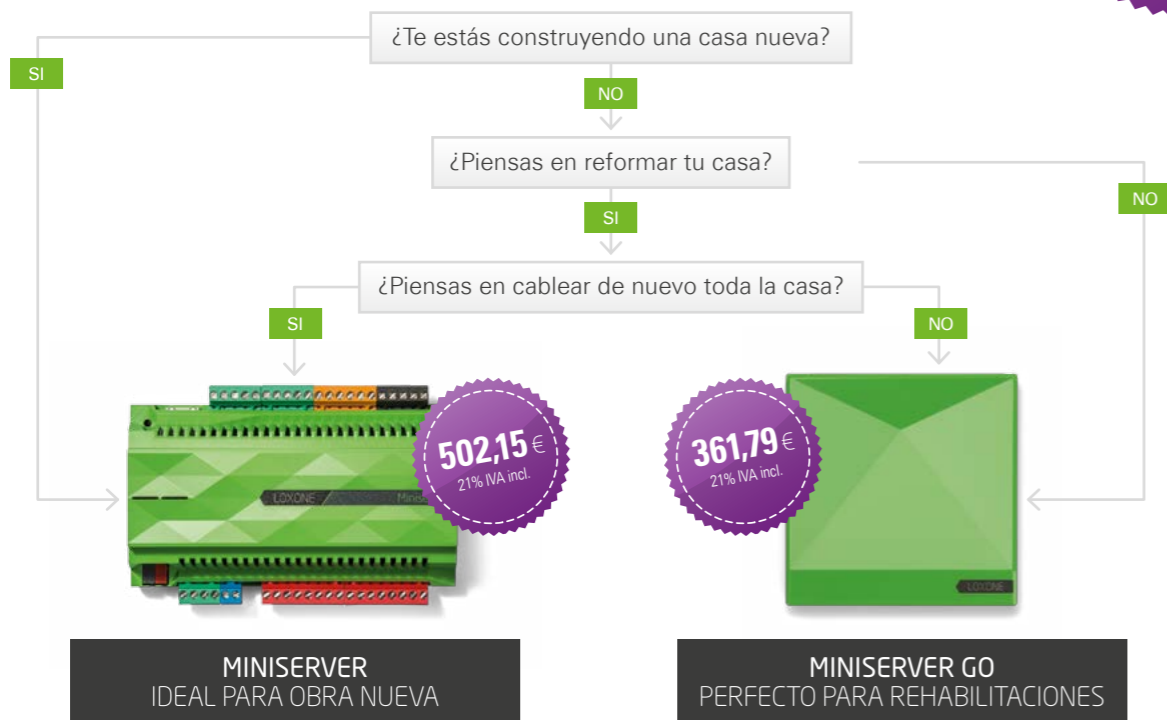
EL NÚCLEO DE LA SMART HOME DE LOXONE

Encuentra más información en:
www.loxone.com/miniserver

La Smart Home de Loxone tiene como núcleo inteligente el Miniserver, que permite el control y la comunicación con todos los dispositivos, evitando las soluciones aisladas. Pulsadores convencionales y simples controles se integran con el Miniserver tal y como lo hacen sistemas fotovoltaicos y otros más complejos. Una solución domótica que permite un control simple y una automatización inteligente.

SOFTWARE,
APPS Y ACTUA-
LIZACIONES
GRATIS

¿QUÉ MINISERVER ES EL MÁS ADECUADO PARA TI?



El Miniserver está equipado con múltiples entradas y salidas. Permite realizar el cableado de la iluminación, las persianas y otros dispositivos.

Gracias a la tecnología inalámbrica Loxone Air es posible integrar la domótica Loxone en las obras de rehabilitación que no se realicen trabajos de cableado.



TU SMART HOME PUEDE HACER MUCHO MÁS

En las páginas anteriores se ha mostrado, a modo de ejemplo, cuatro tipos de Smart Home para incrementar la seguridad, el confort, el ahorro y la vida en familia. Pero esto no se acaba aquí, la Smart Home de Loxone puede hacer mucho más y lo descubrirás en las próximas páginas, dividido en las siguientes funciones:

ILUMINACIÓN
 Página 20

PERSIANAS
 Página 22

CLIMATIZACIÓN
 Página 24

ALARMA
 Página 26

ENERGÍA
 Página 28

AUDIO
 Página 30

ACCESO
www.loxone.com/acceso

BIENESTAR
www.loxone.com/bienestar

MUCHO MÁS
www.loxone.com/mas

CONTROL DE LA ILUMINACIÓN



Más información en:
www.loxone.com/iluminacion



CARACTERÍSTICAS

ILUMINACIÓN IDEAL EN CADA MOMENTO

Diferentes tipos de luz, intensidades y colores.

REGULACIÓN DE LA INTENSIDAD

Ambiente agradable, ahorro de energía y creatividad.

APAGADOS Y ENCENDIDOS SUAVES

Efecto agradable de apagado y encendido gradual

MODO AUTOMÁTICO

Encender y apagar las luces, cambiar de escenas y colores desde el Smartphone o Tablet

ILUMINACIÓN DE COLORES

Toda la paleta de colores para los acentos claros.

PROTECCIÓN CONTRA TORMENTAS

Programar la iluminación de forma automática según el momento del día.

ILUMINACIÓN

La iluminación en la Smart Home de Loxone es mucho más que un simple encender/apagar luces. Se integra en las funciones inteligentes de la casa, creando escenarios adaptados a cada situación. La escena "Cocinar" no será igual a la de "Cena" o "Fiesta", así que podemos disfrutar del ambiente ideal en cada momento, activándolo de forma cómoda desde pulsadores, la App o detector de presencia.

	Escena Cocinar	Escena Cena	Escena Fiesta	Todo off	Presencia
Luces del techo	100%	60%	40%	0%	60%
Tira LED	[Color gradient]	[Color gradient]	[Color gradient]	0%	0%
Lámpara de pie	off	off	on	off	off
Isla de la cocina	on	off	off	off	off

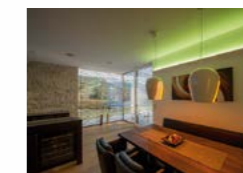


CURIOSIDADES

La luz del sol como complemento de la iluminación en el hogar afecta positivamente a nuestros biorritmos provocando un incremento en la hormona serotonina, la hormona de la felicidad.

El color e intensidad de la iluminación afectan a nuestro estado de ánimo, así como a la salud física y mental.

Los acentos de color, como los creados con la iluminación LED, nos aportan diferentes estados: una luz ligeramente azulada es vigorizante, los tonos cálidos crean seguridad, la luz verde da paz y promueve la diversión...



SACAR MÁS RENDIMIENTO A LAS PERSIANAS



Más información en:
www.loxone.com/persianas



CARACTERÍSTICAS

INDEPENDIENTE DEL FABRICANTE

Persianas, toldos, cortinas o persianas venecianas.

CONTROL DESDE PULSADORES

Controlar una persiana individual o por grupos desde los pulsadores habituales.

FUNCIÓN DESPERTADOR

Despertarse suavemente con la luz del día.

MODO AUTOMÁTICO

Las persianas suben y bajan dependiendo de la posición del sol, la orientación de la ventana, el horario, la temperatura.

MANTENER LA INTIMIDAD

Bajar persianas de forma automática por la noche.

PROTECCIÓN CONTRA TORMENTAS

Posición de seguridad dependiendo del tipo de persiana para protegerse en caso de tormenta y viento.

PERSIANAS

Olvidarse de las persianas y saber que están funcionando como a uno le gusta. Por la mañana suben a la hora programada, durante el día se comportan dependiendo de las necesidades: si es verano y queremos mantener la casa fresca, bajarán durante las horas de fuerte sol; y si es invierno y queremos aprovechar el calor del sol para calentar las habitaciones, subirán de forma automática. Por la noche bajarán para mantener la intimidad del interior. En caso de querer intervenir manualmente, podemos hacerlo de forma simple desde los pulsadores o desde el Smartphone, tablet o PC.



CURIOSIDADES

Cada metro cuadrado de energía solar produce 62.000kW, equivalente a la energía de 1 millón de bombillas.

El sombreado inteligente permite ayudar en la gestión eficiente de la energía, de modo que el sol puede calentar las habitaciones en invierno o mantenerlas frescas en verano simplemente con los movimientos de las persianas.



CONTROL DE LA TEMPERATURA



Más información en:
www.loxone.com/clima



CARACTERÍSTICAS

SOMBREADO INTELIGENTE

Permite que las persianas dejen entrar el calor del sol para calentar las habitaciones.

FASE APRENDIZAJE

Dura entre 1 y 2 semanas para un funcionamiento perfecto y eficiente.

CONTROL DE HABITACIÓN INDIVIDUAL

La temperatura adecuada en cada habitación y en cada momento.

¿NADIE EN CASA?

La temperatura se reduce automáticamente.

AHORRO

Si se abren las ventanas, por ejemplo para ventilar, se reduce la temperatura de la calefacción.

CONTROL REMOTO

Control de la calefacción y el aire acondicionado desde cualquier lugar con la App de Loxone.

CALOR Y FRÍO

En la Smart Home de Loxone, cada habitación tiene su temperatura de confort de forma individual según sus necesidades. Gracias a la función de aprendizaje, la solución se adapta a cada sistema de calefacción o refrigeración para llegar a la temperatura deseada en el tiempo más eficiente posible. Se pueden definir horarios, activación en función de la temperatura, control remoto, entre otras funciones.



CURIOSIDADES

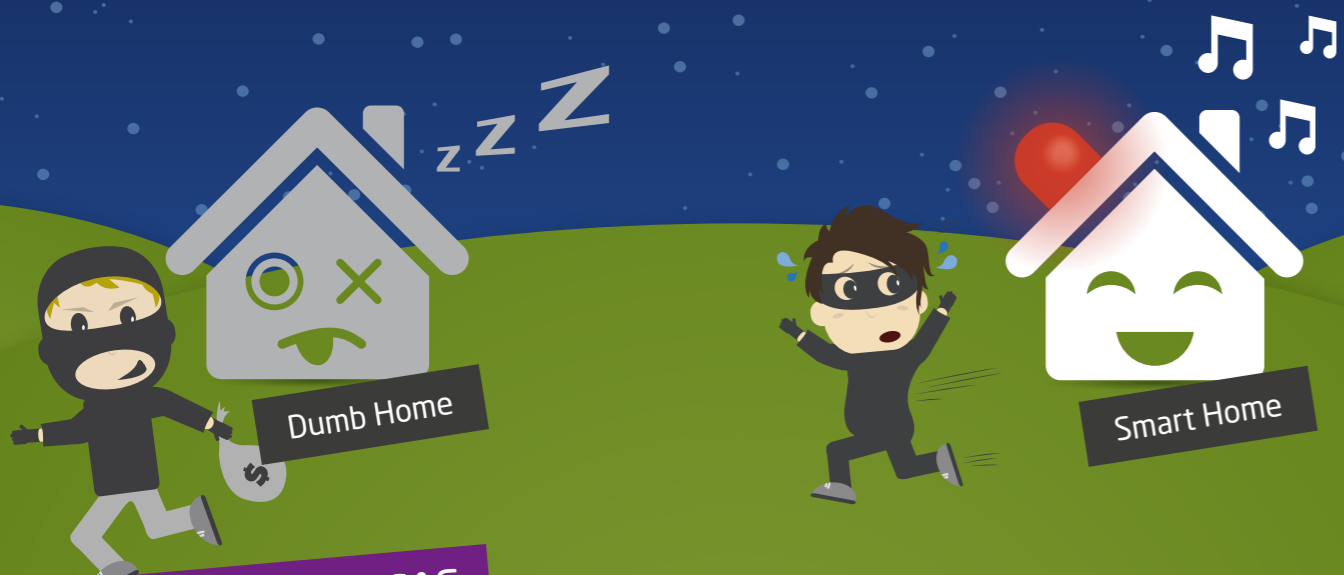
Cuando la temperatura se reduce 1 grado Celsius, el ahorro medio de energía es del 8%. Por la noche y cuando no estamos en casa, se recomienda disminuir la temperatura ambiente de 3 a 4 grados.



INCREMENTAR LA SEGURIDAD EN CASA



Más información en:
www.loxone.com/alarma



CARACTERÍSTICAS

APROVECHAR LOS ELEMENTOS EXISTENTES

Iluminación como alarma visual, música como alarma acústica, detector de presencia...

PULSADOR DE PÁNICO

Hacer saltar la alarma desde un pulsador en caso de emergencia.

NOTIFICACIONES DIRECTAS

Informado al momento mediante llamada telefónica y/o email.

ROCK MY HOME

Cuando salta la alarma: parpadeo de luces, música a todo volumen y persianas arriba

SIMULACIÓN DE PRESENCIA

La iluminación y las persianas actúan como si estuvieras en casa.

SUPERVISIÓN MEDIANTE CÁMARAS

Ver el estado de casa en cualquier momento desde el Smartphone

SISTEMA DE ALARMA

La Smart Home de Loxone permite habilitar un completo sistema de alarma sin costes adicionales. Con los componentes que ya se utilizan en la casa inteligente, como los detectores de presencia, el equipo de música o los contactos en las ventanas, se puede programar un completo sistema de alarma que te avisa en caso de accidente o intrusión.

	Sistema de alarma APAGADO	Sistema de alarma ACTIVADO
Presencia	Presencia detectada (para iluminación, música)	Salta la alarma
Iluminación	Iluminación y escenas	Alarma visual (luz parpadeante)
Audio	Entretenimiento / Relajación	Alarma sonora (audio a todo volumen)
Persianas	Sombreado automático, protección luz, intimidad	Todas las persianas arriba

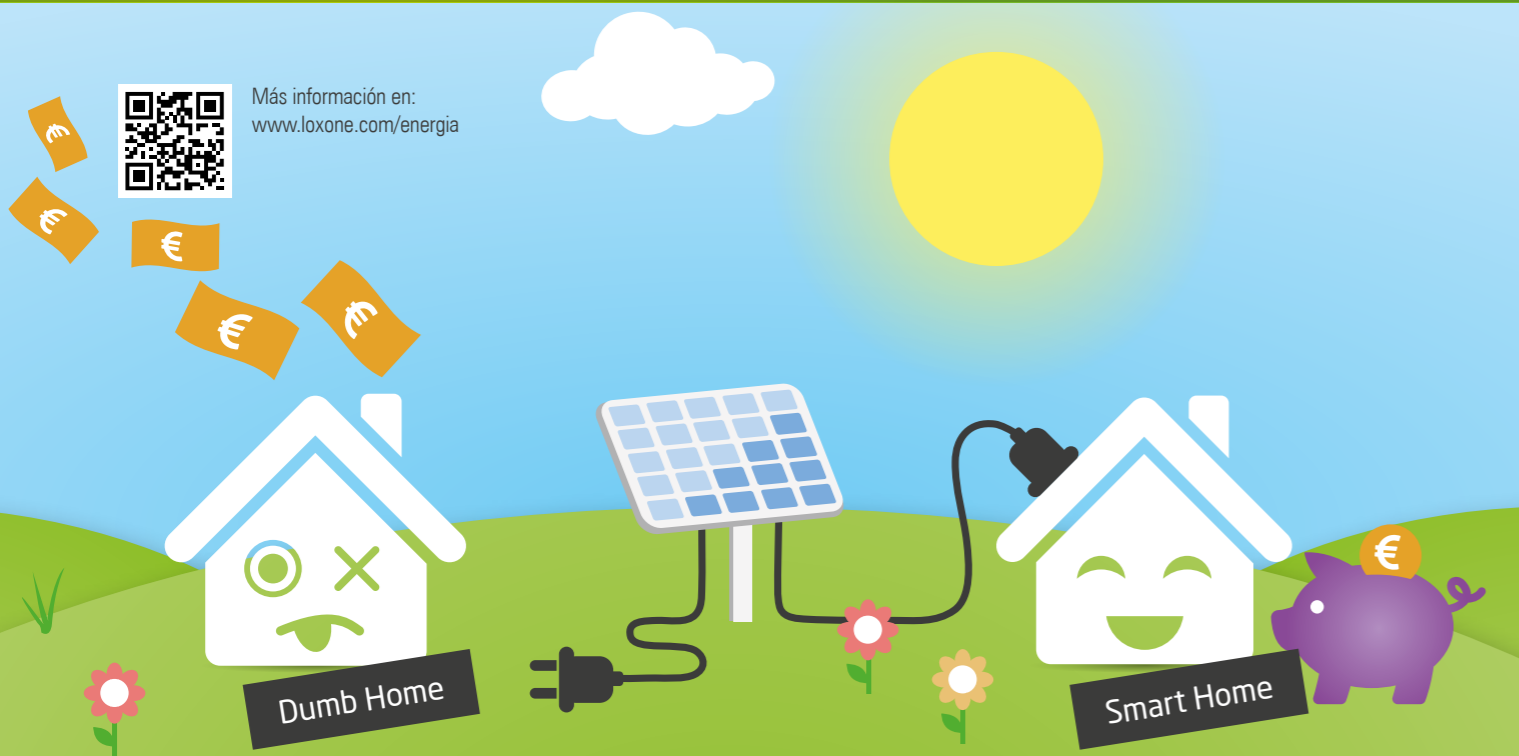


CURIOSIDADES

Los robos se producen sobre todo cuando se detecta que no hay nadie en casa y está oscuro. Configurar una simulación de presencia para los días de vacaciones u otros días que la casa esté desocupada permite mantener a los ladrones alejados.



USO ÓPTIMO DE LOS RECURSOS



Más información en:
www.loxone.com/energia

CARACTERÍSTICAS

DISPOSITIVOS EN STANDBY

Desactivar los aparatos eléctricos que quedan en standby.

ESTUDIAR AHORROS POTENCIALES

Identificar, gracias a las estadísticas, cómo mejorar los consumos realizados.

GESTIÓN ENERGÉTICA

Generar electricidad mediante placas solares y usarla para el lavavajillas o cargar el coche eléctrico.

DISTINTO A SOLUCIONES AISLADAS

Combinando la calefacción, el sombreado y las tomas de corriente podemos ahorrar más.

EFICIENCIA ENERGÉTICA

La Smart Home de Loxone es perfecta para tener una óptima gestión de la energía en casa. Consumo de electricidad con producción propia generada a partir de placas solares, escoger qué dispositivos activar o desactivar a la vez para tener un consumo lo máximo responsable posible. Apagado automático de dispositivos en standby y evitar descuidos de luces encendidas, calefacción demasiado elevada o ventanas abiertas demasiado tiempo.



CURIOSIDADES

La energía solar, eólica, geotérmica, hidroeléctrica y bioenergía son fuentes de energía infinitamente disponibles que podemos utilizar para suministrar la calefacción o la electricidad. En 2012, en España, la cuota de energías renovables en la energía total consumida fue de poco más del 14%, en comparación a Austria o Dinamarca que rodearon el 30%.

En una casa inteligente con un sistema domótico permite integrar y gestionar estas tecnologías alternativas de forma que se pueda garantizar un autoconsumo óptimo. Los sistemas fotovoltaicos son ideales para ahorrar electricidad en casa.



TU MÚSICA EN CADA RINCÓN DE CASA



Más información en:
www.loxone.com/audio



Dumb Home

Smart Home

CARACTERÍSTICAS

FUNCIÓN DESPERTADOR

Despertarse con tu música favorita.

TIMBRE PERSONALIZADO

Conectar el timbre de la puerta con la música que desees.

AUTOMATIZACIÓN INTELIGENTE

Por la mañana, como ejemplo, se enciende la música al entrar en el baño.

COMBINADO CON LA ILUMINACIÓN

Música e iluminación ideal para las noches románticas o las fiestas con amigos.

CONTROL DESDE EL MÓBIL

Controlar la música de toda la casa desde cualquier lugar con las Apps.

TODO OFF

Con un doble clic en el pulsador de la habitación se apaga la música.

MULTIROOM AUDIO Y CONTROL DE LA MÚSICA

Integrar tu música en tu casa, controlarla desde la App, configurarla para que se active de forma automática y escuchar en cada habitación un tipo de música diferente. El sistema Multiroom Audio permite vivir con tu música favorita, desde que te despiertas y durante todo el día.

7:00

Buenos días

Despiértate con tu música



7:15

En el baño

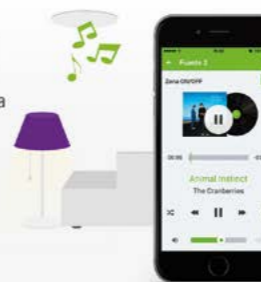
Abre las luces y la música suena. Automatizado por presencia.



21:30

Momento de relax

Un momento de pausa al acabar el día...



23:00

Buenas noches

Se apaga todo con un solo pulsador.



CURIOSIDADES

¡La música te hace más feliz! Los científicos han descubierto que el cerebro segrega la hormona dopamina al escuchar la música que te gusta. Del mismo modo, el estrés las reduce. A veces, incluso los latidos del corazón coinciden con el tempo del audio, por lo que pongámos música a la vida!



6 ETAPAS HACIA TU SMART HOME DE LOXONE

Junto a los Partners de Loxone te ayudamos en cada paso para hacer realidad tu proyecto Smart Home. Desde la planificación hasta la puesta en marcha, todo adaptado a ti.

1. PLANIFICACIÓN



Planifica junto al profesional Partner de Loxone todo lo que te interesa incluir en el proyecto, como iluminación, clima o control de persianas. Recuerda que en Loxone también puedes aprovechar el servicio gratuito de planificación desde nuestro soporte técnico.

4. CONFIGURACIÓN



Una vez sabemos que el cableado es correcto, llega la hora de la configuración. Loxone Config será la herramienta que utilizaremos para configurar de forma fácil, a través de bloques de funciones, todas las acciones que queremos implementar.

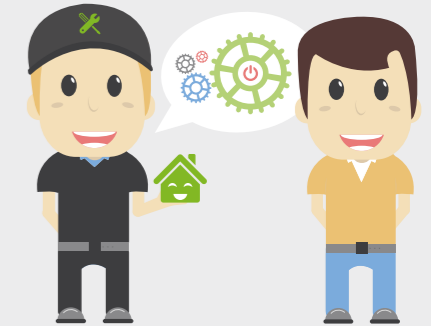
2. CABLEADO E INSTALACIÓN

Lo más importante a considerar después de la planificación es el cableado. Sin una buena planificación y cableado, puedes tener problemas en un futuro cuando quieras incorporar cambios en las funciones inteligentes. Recomendamos un cableado en estrella y el uso de cable CAT 7 hacia todos los sensores. Preferimos calidad.

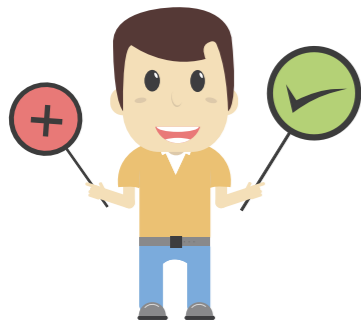


5. DÍA DE MUDANZAS

Cajas apunto para ser desembaladas e instalarse a tu nuevo hogar. Al menos, respecto a la domótica, puedes estar tranquilo ya que tienes las funciones inteligentes básicas en funcionamiento, como la zonificación del clima o la iluminación automática. ¡Listo para disfrutarlo!



3. COMPROBACIÓN



Todas las programaciones y configuración de entradas y salidas se realizan desde nuestro software de configuración Loxone Config. Para evitar problemas causados por un cableado incorrecto, recomendamos que use el modo puesta en marcha de Loxone Config para comprobar que las entradas y salidas están bien conectadas.

6. REVISAR Y OPTIMIZAR



Empiezas a vivir en tu nueva casa inteligente y es hora de hacer una revisión. Mantén el contacto con el Partner de Loxone para revisar tus necesidades, optimizar funciones y horarios, decidir si se añaden más programaciones... ¡Asegúrate que tienes todo lo que quieres!



"SIEMPRE TENEMOS
TIEMPO PARA TODO
SI LO USAMOS BIEN"

Johann Wolfgang von Goethe

La Smart Home de Loxone
lleva a cabo diferentes tareas
del hogar de forma automática,
como el sombreado o el
control inteligente del clima.
**De este modo puedes ahorrar
tiempo para centrarte en las
cosas que realmente impor-
tan en la vida.**



LOXONE HACE MÁS
FÁCIL TU VIDA

10 CONSEJOS ÚTILES PARA UNA PERFECTA LOXONE SMART HOME



Consejos que nos servirán para pensar en el futuro, planificar bien los diferentes aspectos de la Smart Home de Loxone y tener la máxima garantía de flexibilidad y adaptación a los cambios.

1

ESPACIO DE RESERVA



El cuadro de distribución de tu casa es donde el Mini-server opera como núcleo de todo el sistema. Para facilitar los cambios del futuro, recomendamos reservar un espacio en el cuadro de aproximadamente el 20% disponible una vez finalizadas las obras.

2

TUBOS DE RESERVA



Instalar tubos vacíos de reserva facilitará adaptar tu casa a las necesidades posteriores a la primera instalación. Los conductos estarán disponibles si quieres instalar altavoces en el techo, un vídeo portero en la entrada o un sistema fotovoltaico.

3

DISTRIBUCIÓN CORRECTA DE LOS PULSADORES



Los pulsadores deben colocarse en los lugares más transitados y accesibles. ¿Qué tal justo al lado de la mesa del despacho? Además, podemos ahorrarnos el pulsador para las persianas que colocaríamos al lado de la ventana, ya que las persianas están programadas de forma inteligente y podemos controlarlas desde un punto central.

4


INSTALACIÓN UNIFORME DE LA CALEFACCIÓN POR SUELO RADIANTE



Para disfrutar de una temperatura ambiente inferior en zonas como el dormitorio, en ocasiones se opta por colocar las tuberías de la calefacción por suelo radiante más separadas. ¿Qué pasa si dentro de 15 años esa habitación tiene otra función? En la Smart Home es recomendable una instalación uniforme y definir la temperatura concreta en cada zona.

5

TOMAS DE CORRIENTE CONTROLABLES REMOTAMENTE



Suministrar o eliminar la corriente, de forma automática, en enchufes estratégicos, como los destinados al televisor, equipos de música... No todas las tomas deben ser conmutables. Se recomienda realizar un cableado lineal. Gracias a los Smart Sockets siempre podemos transformar cualquier enchufe en inteligente y añadirlo a la programación de la casa.

6

CABLEADO DE CALIDAD



Para una Smart Home es importante pensar en el tipo de cableado a utilizar. Con el fin de evitar problemas de conectividad, disponer de flexibilidad en un futuro, recomendamos cable de CAT7.

7


PARA UN FUTURO COCHE ELÉCTRICO



Al construir nuestro hogar recomendamos hacer provisiones para el futuro, como la de habilitar la instalación para una futura estación de carga eléctrica en el garaje.

8


DISTRIBUCIÓN SOSTENIBLE DEL CABLEADO



En el caso de vivir en una casa con jardín, habilitar una distribución de cableado independiente para poder implementar luego la iluminación exterior o el control de la piscina.

9

INSTALACIÓN DE SENSORES



En un hogar automatizado, por sus características inteligentes, recomendamos la instalación de un conjunto de sensores para optimizar todas las funciones. En el Estándar de la Smart Home de Loxone recomendamos sensor de presencia, contactos en ventanas y puertas y sensor de temperatura para cada habitación. Para el exterior, sensor de viento, de lluvia y contacto en la puerta del garaje.

10

ELEGIR BUENOS PROFESIONALES



La instalación domótica debe ser realizada por un profesional. Los Partners de Loxone han realizado formación y tienen un buen nivel de conocimientos sobre el sistema.

Y FINALMENTE, LOXONE EN ACCIÓN

OPINIONES DE LOS CLIENTES

Más info en:
www.loxone.com/casos-practicos



“Nuestra casa tiene muchos controles automáticos. La temperatura se controla automáticamente y las persianas saben en cada momento cómo deben estar.

Para nosotros era importante que pudiéramos intervenir en cualquier momento de forma manual, ya que lo encontramos más cómodo y facilita el control a los abuelos y a los niños.”

Martina L.



“La calefacción, la iluminación, las persianas, la música o la seguridad cuando estás de vacaciones, se ajustan plenamente a nuestras necesidades. Lo más importante:

es fácil de controlar y no necesitas ser un experto informático para establecer la configuración personal.”

Johanna P.



LOXONE INTERNATIONAL

Lexington, US

Reading, UK

Paris, FR

Steckborn, CH

Neumarkt, IT

Budweis, CZ

Kollerschlag, AT

Artés, ES

Tu Partner de Loxone:



Loxone Basecamp, Kollerschlag, Austria

LOXONE

Loxone SL
C/ de la Roca, 6
08271 Artés (Barcelona)
España
Tel: +34 93 159 27 21
info@loxone.es

www.loxone.com

