

AKILLI BİNALAR

LOXONE

loxone.com

Tasarruf, konfor ve güvenlik için teknolojiler sunuyoruz.

Akıllı evlere ihtiyacımız var mı?

Hoşumuza gitse de gitmese de, yeni ve yenilenmiş binalarda bir tür "zeka" dan kaçınamayız. Termostatlar, kazanlar, alarmlar, klimalar, garaj kapıları, PV sistemleri, gölgelendirme, kısılabılır aydınlatma, ... Projeler ister küçük ister büyük, ister düşük bütçeli ister lüks olsun, kurulan teknoloji bir şekilde kontrol edilmelidir. Seçmek zorundasınız: teknoloji mi sizin için çalışıyor, yoksa siz mi teknoloji için çalışıyorsunuz?

BİR MADALYONUN
İKİ FARKLI YÜZÜ

Düzenlemeler,
sübvansiyonlar vb.
nedeniyle teknolojilere
ihtiyacımız var.

Biliyor muydunuz?

AB'de emisyonların %75'i enerji tüketiminden kaynaklanmaktadır. Binaların işletilmesi enerji kullanımının %40'ından sorumludur. Bu durum, evlerimizin ve binalarımızın karbon ayak izini azaltmak için büyük bir baskıya yol açmaktadır. Yaşam konforundan ödün vermek istemiyorsak, akıllı binalar bu açığı kapatmak için kilit bir rol oynayacaktır.

GELENEKSEL YÖNTEM



İşbirliği yapmayan farklı tedarikçiler



Gerçek maliyetleri daha sonra öğreneceksiniz



Kontrol etmek için birçok yol



Çok sınırlı otomasyon imkanı



Yeni cihazlar, farklı uygulamalar eklemek zor



Uzun vadeli destek yok, buluta bağımlılık, veri gizliliği eksikliği



İşlemlerin %90'ına kadar otomasyon, %100 veri gizliliği (cloud içermeyen)



Başlamadan önce tüm maliyetlere net bir genel bakış



Güncellemeler sayesinde yeni özellikler ve seçenekler



Sadece bir tedarikçi



Her şey için 1 anahtar + 1 uygulama



Ek cihazlar kolayca eklenebilir.

NEREDEYSE AYNI FİYAT İÇİN MODERN YÖNTEM!



MALİYET

Loxone ile ek özellikler için maliyetler neredeyse hiç artmazken, diğer üreticilerde ayrı çözümler için maliyetler **aşırı derecede artmaktadır.**



DİĞER ÜRETİCİLER

LOXONE

Otomasyonsuz sözde "modern" bir binanın maliyeti ile **gerçekten geleceğe dönük, Loxone otomasyonlu bir binanın maliyeti aynıdır.**

Modern bir binada ihtiyaç duyulan özellikler:

Yüksek verimli enerji yönetimi gibi çok sayıda ek özellik

Gerçek otomasyon ve geleceğe dönük ölçeklenebilirlik – sadece Loxone ile!



ÖZELLİKLER

Daha az cihaz, daha fazla özellik, daha az maliyet.

Bir Loxone projesini bireysel çözümlerin uygulandığı bir proje ile karşılaştırdığınızda, özellik sayısı arttıkça Loxone binasında maliyetlerin düştüğünü göreceksiniz.

Bu, çok sayıda teknolojinin uygulandığı tipik bir modern binanın, Loxone otomasyonlu bir bina ile aşağı yukarı aynı maliyete sahip olduğu anlamına gelir.

Bu durum kısmen özgür yazılım sayesinde oluyor. Binanızdaki teknolojileri gördüğünden çok daha fazlası için kullanmanızı sağlar. Örneğin, varlık sensörleri kurarsanız, bunları sesin yanı sıra aydınlatmayı da akıllıca kontrol etmek için kullanabilirsiniz. Ardından, yine yazılım, varlık sensörlerinizi ve ses sisteminizi tam teşekküllü bir alarm sistemine dönüştürebilir – liste bu şekilde uzayıp gider.

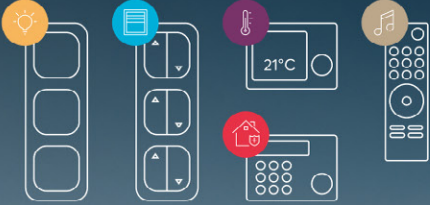
BİNA OTOMASYONU EVRİMİ



Daha fazla bilgi

Ev & bina otomasyonu nedir? Nasıl başladı ve nasıl gelişti? Bu konuda kitaplar yazabiliriz, ancak bina otomasyonunun evrimi üç farklı seviye ile tanımlanabilir.

1.0 Otomasyon



Yeni Teknolojiler

Alarm sistemleri, motorlu panjurlar ve daha fazlası binalara giriyor. Ancak bu durum pek bir şey değiştirmiyor, her şey hala manuel olarak kontrol ediliyor.

2.0 Otomasyon



Uygulamalar ve Sesli Asistanlar

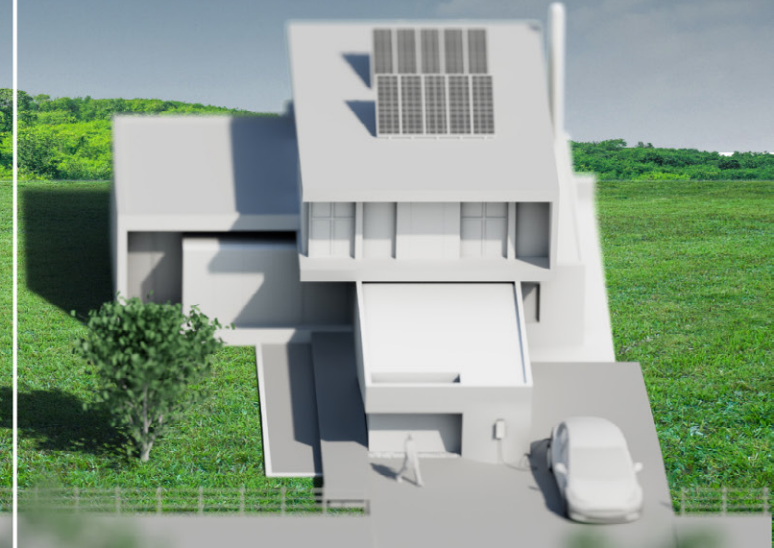
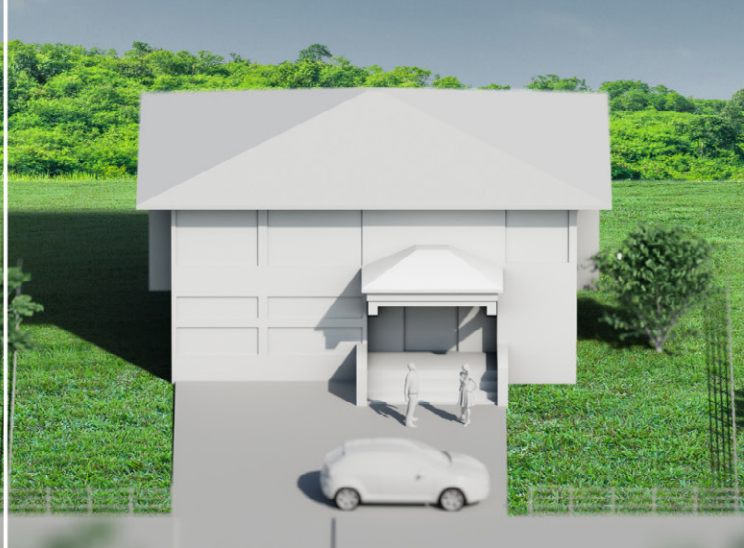
Bu, günümüzde pek çok yerde geçerli olan bir durumdur. Uygulamalar ve sesli asistanlar içeren çok sayıda izole çözüm, binanızın kontrolünü karmaşık hale getiriyor.

3.0 Otomasyon



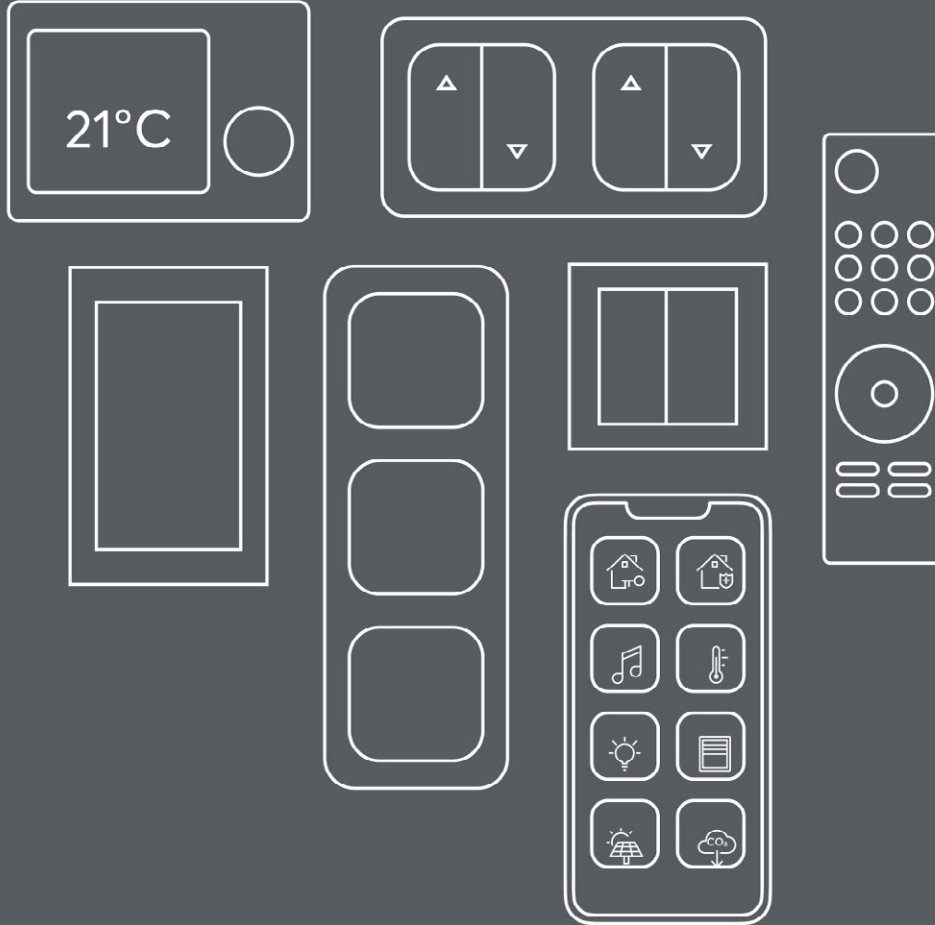
Gerçek Otomasyon

Bina bir birim olarak hareket ediyor ve kendi başına ne yapması gerektiğini tam olarak biliyor. Bu şekilde, her yıl binlerce önemsiz görevi üstleniyor.



Evinizin farklı yönleri için çok sayıda kontrol sistemi ve elemanı, kumanda, anahtar veya uygulama. Bunlar birbirleriyle ne çalışıyor ne de iletişim kuruyor ve sadece görüntü kirliliği yaratıyor.

BU KARMAŞAYI NASIL BİTİRECEĞİZ?



**Loxone Switch
Standartı**
ile birlikte

Daha fazla bilgi için
bir sonraki sayfaya
bakın.►

LOXONE SWITCH STANDARTI

Hiç kimse karmaşık kontrollerden ve her odada çok sayıda anahtar ve diğer kontrol elemanlarından hoşlanmaz. Bu nedenle Switch Standartı yarattık: evin her yerinde evrensel bir konsept sayesinde öğrenme eğrisi son derece düşüktür. Akıllı binaları işletmek için herkes kullanabilir.



Tek dokunma

Geniş orta alana bir dokunuş aydınlatma modunuzu değiştirecektir. Sol üst veya alt köşeye dokunmak sırasıyla panjurları yükseltecek veya alçaltacaktır. Aynı şey, sesi yükseltmek veya düşürmek için üst ve alt sağ köşedeki müzik kontrolü için de geçerlidir.



Çift dokunma

Bir odadan çıkarken, odadaki ışıkları ve bağlı cihazları kapatmak için ihtiyacınız olan tek şey merkeze iki kez dokunmaktır. Müzik için sağ üst köşeye çift dokunursanız, müzik kaynağı değişecektir. Müziği tekrar kapatmak için sağ alt köşeye iki kez dokunabilirsiniz.



Üçlü dokunma

Üç kez dokunulduğunda "House-off" işlevi etkinleştirilir. Bu, tüm ışıkları kapatarak, bekleme cihazlarının bağlantısını keserek ve alarm sistemini devreye sokarak tüm binanın uyku moduna geçeceği anlamına gelir.

Loxone App, rahat kullanım için daha fazla seçenek ve hareket halindeyken bile parmaklarınızın ucunda tüm binaya genel bir bakış sunar. Tüm özelliklerin ayarları uygulamada açıkça görüntülenir. Belirli bir ayarı değiştirmek veya eklemek isterseniz, bunu sezgisel olarak yapabileceksiniz – bir kılavuza ihtiyacınız olmayacak.

Uygulama, özel ihtiyaçlarınıza göre uyarlanabilir. Örneğin, hangi aile üyelerinin hangi özelliğe erişebileceğini tanımlayabilir veya belirli olaylarda bildirim alabilirsiniz: alarm durumunda, önceden tanımlanmış durumlarda veya kapıda biri olduğunda.

HER ZAMAN VE HER YERDE HER ŞEY KONTROL ALTINDA.



Loxone
Uygulamasını
ücretsiz indirin

Download on the
Mac App Store

Download on the
App Store

GET IT ON
Google Play

Get it from
Microsoft

available at
amazon

360° AKILLI EV

Loxone, insan sinir sistemine benzer şekilde akıllı bir binadaki tüm bileşenleri birbirine bağlar. Tüm teller merkezi kontrol olan Miniserver'da bir araya gelir. Tek tek bileşenlerin ve cihazların birbirleriyle gerçekten iletişim kurmasını sağlar ve güvenlik, konfor ve enerji verimliliği açısından çoğu görevi otomatikleştirir.



Aydınlatma, erişim, ses ve çok daha fazlası – burada, Loxone'da, özel olarak geliştirilmiş geniş bir ürün portföyü ile çok bütünsel bir yaklaşım izliyoruz. İddiamız: tüm ürünler ve özellikler birbiriyle mükemmel bir şekilde koordine edilir. Modern ev ve bina otomasyonunun tam potansiyelini yakalamanın tek yolu budur. Çok sayıda arayüz sayesinde, sayısız üçüncü taraf ürünü de sisteme entegre edilebilir.



15% Donanım

85% Yazılım

ARADAKİ FARK NE? YAZILIM!

Biz çoğunlukla donanım üreticisi olarak biliniyoruz. Ancak, donanımımız buzdağının sadece görünen kısmı! Biz her şeyden önce bir yazılım şirketiyiz: Geliştirme çabalarımızın %85'i yazılım araçlarımıza gidiyor. Bu araçlar bizi pazarın geri kalanından ayıran şeydir.

Sonraki sayfalarda bazı etkileyici örnekler bulabilirsiniz ►

SADECE BAŞKA BİR WALLBOX DAHA MI?

Hem de hiç! Loxone Wallbox, şarj gücünün tamamen otomatik olarak düzenlenmesini sağlar. Bu şekilde, güneş varken aracınızı ücretsiz olarak şarj edebilirsiniz. Bulutların geçmesini beklemiyor musunuz? Hiç sorun değil! Şebeke beslemesi üzerinden iki saat boyunca şarj edebilir ve ardından mümkün olduğunda güneş enerjisi verimine geçebilirsiniz. Serbestçe tanımlanabilen beş şarj modu ve bina otomasyonunuza tam entegrasyon sayesinde Wallbox kişisel ihtiyaçlarınıza mükemmel uyum sağlar.

ÖNEMLİ NOKTALAR

Çok daha fazla özelliğin eklenmesine olanak tanıyan NFC Code Touch gibi genişletme modülü

Verimli PV artı şarjı için 1,38 ile 11 kW arasında tam otomatik ayarlama.

Serbestçe tanımlanabilen beş şarj modu.

ve çok daha fazlası.



Daha fazla bilgi



SADECE BAŞKA BİR SES SİSTEMİ Mİ?

Hiç de değil! Bizim için ses, "sadece" müzikten çok daha fazlasını ifade ediyor! Bireysel metinden sese mesajlar size açık pencereleri hatırlatır, hoparlörleriniz alarm sisteminizin aktif bir parçası haline gelir ve çok daha fazlası. Sistem istenildiği gibi ölçeklendirilebilir. Örneğin, restoranlarda atmosferik bir ambiyans veya ofislerde verimli bir çalışma ortamı yaratır.

ÖNEMLİ NOKTALAR

**Akıllı kapı zili, metinden konuşmaya seçenekleri,
sesli anonslar gibi akıllı özellikler...**

Etkileyici şekilde ölçeklenebilir

Birden fazla oda – mükemmel senkronize

ve çok daha fazlası.



Daha fazla bilgi



SADECE BAŞKA BİR ERİŞİM SİSTEMİ Mİ?

Hiç de değil! Küçük elektronik anahtarlar veya kodlar sistemimizi son derece esnek hale getirir. Tedarikçiniz için tek seferlik kodlar atayın, seçilen kişilere belirli alanlara erişim izni verin ve çok daha fazlasını yapın. Özellikle şirketler için benzersiz bir özellik geliştirdik: Loxone Trust. Çalışanlara, her bir vaka için yetki vermek zorunda kalmadan konumlar arasında aynı erişim hakları verilir.

ÖNEMLİ NOKTALAR

Lokasyonlar arasında erişim kontrolü

Kodlar veya NFC aracılığıyla erişim

Uzaktan erişim

ve çok daha fazlası.



Daha fazla bilgi



SADECE BAŞKA BİR

AYDINLATMA SİSTEMİ
ENERJİ YÖNETİM SİSTEMİ
GÖLGELEME SİSTEMİ
ISITMA & SOĞUTMA SİSTEMİ
GÜVENLİK SİSTEMİ
KONUKSEVERLİK ÇÖZÜMÜ
AAL ÇÖZÜMÜ
VB.



Güvenilir bir sistem

Loxone 2009'dan beri piyasada. Arkasında bir yatırımcı yok, bu da kendimizi sadece yükümlülükleri yerine getirmek, para kazanmak ve temettü ödemekle sınırlamak zorunda olmadığımız anlamına geliyor. Aksine, yaşam standardını değiştirmek olan misyonumuza tamamen konsantre olabiliriz.





Daha fazla bilgi

LOXONE SADECE AKILLI EVLER İÇİN Mİ?

Hiçbir şekilde! İster ofisler, ticari binalar, konutlar, oteller, restoranlar, depolar veya özel uygulamalardan bahsediyor olalım – Loxone teknolojisi kullanılarak her tür veya büyüklükteki binanın değeri artırılabilir. Dahası, gerçek enerji yönetimi sayesinde yatırımın geri dönüş süresi önemli ölçüde kısaltılabilir. Buna ek olarak, bina, binadaki tüm sakinlerin ihtiyaçlarına otomatik olarak uyum sağlayarak keyifli ve konforlu bir günlük yaşam sağlar.

ÖZELLİK KATALOĞU



Aydınlatma

Varlıkla etkinleştirilen aydınlatma

Bir Varlık Sensörü hareket algıladığında ışıklar yanacaktır.

Siz dışarıdayken ışıklar doluluk durumunu taklit edebilir

Caydırıcı bir unsur olarak, evinizdeki ışıklar periyodik olarak açılıp kapanarak evde biri varmış gibi görünmesini sağlar.

İhtiyaç olmadığında ışıklar otomatik olarak kapanır

Odaya bağlı olarak, belirli bir süre boyunca herhangi bir hareket algılanmazsa ışıklar kapanacaktır.

Evinizden çıkarken tüm ışıkları tek bir düğmeden rahatça kapatın

Bir daha asla ışıkların açık kalması konusunda endişelenmenize gerek kalmayacak. Evinizden çıkarken ön kapınızın yanındaki anahtarı kullanarak evinizdeki tüm ışıkları kapatabilirsiniz.

Doğal ışık seviyelerindeki faktörler

Bir oda zaten yeterince doğal ışıkla doluysa, enerji tasarrufu sağlamak için o odadaki ışıklar hareketle açılmayacaktır.

Uygulamada aydınlatmanın merkezi olarak izlenmesi ve kontrolü

Işıkların açık veya kapalı olup olmadığını görmek için uygulamayı rahatça kontrol edebilir ve hatta evde olsanız da olmasanız da onları kontrol edebilirsiniz.

O odada gürültü algılanırsa ışıklar açık kalır

Örneğin oturma odasında TV izliyorsanız, bundan kaynaklanan gürültü, herhangi bir hareket algılanmamış olsa bile ışıkları açık tutacaktır.

Kısılabilir aydınlatma

Bu özellik sayesinde ışığın parlaklık seviyeleri uygulamadan ayarlanabiliyor ya da ayarlanan seviyeler bir anahtar aracılığıyla seçilebiliyor.

Gece Modu aydınlatması

Yatmaya hazır olduğunuzda, kısılabilir işiğe sahip odalardaki herhangi bir hareket, hala uyuyan kimseyi uyandırmadan yolunuzu nazikçe aydınlatmak için etkinleştirilecektir.

Tezgah altı/kabin LED aydınlatma

Belirli odalara, ana aydınlatmadan ayrı olarak kontrol edilebilen ek görev aydınlatması kurulabilir.

Kapı ziline basıldığında ışıkların yanıp sönmesi seçeneği

Kapı ziline basıldığında belirli odalardaki ışıkların hafifçe yanıp sönmelerini seçebilirsiniz.

Renkli aydınlatma

Bu aydınlatma seçeneği aklınıza gelebilecek hemen her renge ayarlanabilir. O odadaki anahtardan önceden tanımlanmış renkleri seçebilir veya uygulamadan daha fazla kontrolün keyfini çıkarabilirsiniz.

VE ÇOK DAHA FAZLASI!

HVAC

Sıcaklık ve nem izleme

Her odadaki sıcaklık ve nem seviyesi, her bir anahtardaki dahili sensörler ile ölçülür.

Siz hala odadayken sıcaklık korunur

Hala bir odadaysanız ve sistem kapanmak üzere programlanmışsa, sıcaklık hareket algılandığı sürece korunacaktır.

Bireysel oda kontrolü

Binanızdaki her oda için uygun bir konfor sıcaklığı ayarlayabilirsiniz.

Donma Koruması ve Aşırı Isınma Koruması

HVAC (ısıtma, havalandırma ve iklimlendirme) sisteminiz, herhangi bir odadaki sıcaklığın ayarlanan bir noktanın altına düşmemesini veya üstüne çıkmamasını sağlar.

Akıllı öğrenme

Sisteminiz, odaların her zaman doğru zamanda doğru sıcaklıkta olmasını sağlamak için her oda için ayarladığınız sıcaklığa ulaşmanın ne kadar sürdüğünü öğrenecektir.

Uygulamadaki istatistikler

Binanız genelinde ısıtma ve soğutma sisteminin kullanımını ve performansını izleyebilirsiniz.

Tatiller ve özel takvim girişleri ile haftalık program

Pazartesten pazara bir programdan daha fazlası: ısıtma ve soğutma sisteminin tam olarak ne zaman açık veya kapalı olması gerektiğini, okul ve resmi tatilleri ve tatilden ne zaman döneceğinizi dikkate alarak özelleştirebilirsiniz.

İsteğe bağlı bakım hatırlatıcıları

Isı kaynağınıza bağlı olarak, gerekli yıllık bakım, filtrelerin değiştirilmesi vb. hatırlatılabilir.

Sistemdeki değişikliklere ilişkin bildirimler

Sistemin olağandışı bir davranış tespit etmesi durumunda bilgilendirilebilirsiniz.

Uygulamada ısıtma ve soğutmanın merkezi olarak izlenmesi ve kontrolü

Bir bakışta, her odadaki mevcut sıcaklığı ve bu odalarda sistemin açık olup olmadığını görebilirsiniz. Ayrıca ısıtma ve soğutma programını düzenleyebilir ve çeşitli sıcaklık ayar noktalarını tanımlayabilirsiniz.

VE ÇOK DAHA FAZLASI!

Güvenlik

Varlık tabanlı hırsız alarmı

Hırsız alarmı, evinizin içinde olmaması gereken bir hareket algılandığında tetiklenir.

Kolay gündüz ve gece kurma seçenekleri

Hırsız alarmınız, hırsız alarmını gündüz herkes dışarıdayken veya gece herkes uyurken kurmanıza bağlı olarak, örneğin üst kat veya alt kat gibi farklı hareket sensörlerini izleyebilir.

Yanlış bir şey olduğunda uygulama bildirimleri

Hırsız alarmı tetiklenirse, hangi sensörün tetiklendiğini size bildirmek için uygulama, çağrı, mesaj, metinden sese vb. yoluyla bir bildirim alırsınız.

Hırsız alarmı tetiklendiğinde evinizin her yerinde ışıklar yanıp sönebilir

Evinizdeki ışıkların hırsız alarmına bağlı olmasını seçebilirsiniz, böylece olası bir hırsızlık sırasında caydırıcı olarak yanıp sönerler.n.

Gecikmeli kurma özelliği

Alarm devreye girmeden önce belirli bir saniye sayısı belirleyerek alarmı kurduktan sonra evinizi terk etmeniz için yeterli süreyi sağlayabilirsiniz.

Çok aşamalı alarm

Alarmınız tetiklenirse, önce seçtiğiniz bir bildirim alırsınız, örneğin uygulama, arama, mesaj, metinden sese vb. Binanızdaki ek özelliklere bağlı olarak, sonraki aşamalar görsel ve sesli unsurları içerebilir.

Geçmiş kayıtları

Uygulamada, hırsız alarmının tetiklenmesine neden olan tam sensörlerin yakın geçmişini ve bunun ne zaman gerçekleştiğini görüntüleyebilirsiniz.

Opsiyonel panik butonları

Seçilen düğmelere uzun süre basıldığında evin diğer üyelerine panik bildirim gönderilmesini sağlayan bir özellik eklemeyi seçebilirsiniz.

Uygulamada hırsız alarmının merkezi olarak izlenmesi ve kontrolü

İster evde ister dışarıda olun, içinizin rahat olması için hırsız alarmınızın durumunu görüntüleyebilir, uygulamadan kurabilir veya devreden çıkarabilirsiniz.

Hırsız alarmı tetiklenirse tüm hoparlörler çalacaktır

Hırsız alarmı tetiklendiğinde evinizdeki çok odalı hoparlörlerin herhangi birinin veya tümünün bir alarm sireni sesi veya seçtiğiniz belirli bir ses dosyasını çalmasını seçebilirsiniz.

VE ÇOK DAHA FAZLASI!

Çok Odalı Ses

Farklı odalarda müzik çalın

En sevdiğiniz şarkıyı aynı anda farklı odalardaki hoparlörler aracılığıyla çalın veya müziği ayrı ayrı kontrol edin.

Bir odaya girildiğinde müzik otomatik olarak başlayabilir

Bir odaya girdiğinizde müziğin otomatik olarak çalmaya başlamasını seçebilirsiniz. Her oda için hangi müziğin, hangi ses seviyesinde ve günün hangi saatinde çalmaya başlayacağını özelleştirebilirsiniz.

Müziği anahtardan kontrol edin

Rahatça oynatabilir ve duraklatabilir, ses seviyesini kontrol edebilir ve hatta o odadaki düğmeden çalan şeyi değiştirebilirsiniz.

Uygulamada müziğin merkezi kontrolü

Uygulama, her odada ne çalmak istediğiniz konusunda size tam kontrol sağlar. Hangi odada müzik çaldığını bir bakışta görebilir, çalınan müziği değiştirebilir ve ses seviyesini ayarlayabilirsiniz.

Evinizdeki olaylara göre önceden tanımlanmış mesajları çalma seçeneği

Ayarladığınız önceden tanımlanmış mesajlar ve hatırlatıcılar, saat ve tarih gibi koşullara bağlı olarak seçilen odalardaki hoparlörler aracılığıyla çalabilir.

Farklı odalarda çalmak için kendi anonslarınızı kaydedin

Uygulamada, hızlı bir sesli not kaydedebilir ve belirli odalardaki hoparlörler üzerinden çalmayı seçebilirsiniz.

Spotify & TuneIn'den ses akışı

Spotify ve TuneIn desteği ile, seçtiğiniz odalarda çalmak üzere bu hizmetlerden herhangi bir müzik, radyo istasyonu, podcast vb. seçebilirsiniz.

Apple AirPlay için destek

AirPlay teknolojisi ile iPhone, iPad veya Mac'inizdeki müzikleri seçtiğiniz bir odadaki hoparlörler aracılığıyla çalabilirsiniz.

En sevdiğiniz çalma listesinin sizi sabah uyandırmasını sağlama seçeneği

Sizi uyandırmak için sabahları belirli bir saatte müzik veya bir radyo istasyonunun kademeli olarak çalmaya başlamasını sağlayabilirsiniz.

Her odada ayrı müzik favorileri ayarlayın

Odaya bağlı olarak, favori müzik çalma listelerinizden, radyo istasyonlarınızdan veya podcast'lerden bir seçkinin o odadaki düğmeden rahatça seçilebilmesini seçebilirsiniz.

Evinizden çıkarken sesi tek bir düğmeden rahatça kapatın

Evinizden çıkarken, ön kapının yanındaki düğmeden herhangi bir odada çalan tüm müziği kapatabilirsiniz.

Ziyaretçiniz olduğunda hoparlörler bir bildirim çalar

Birisi kapı zilini çaldığında, hoparlörü olan odalarda bir zil sesi çalacaktır. Bir odada zaten müzik çalıyorsa, zilin çalması için duraklatılacak ve ardından müzik devam edecektir.

VE ÇOK DAHA FAZLASI!

Erişim

Kod ve NFC ile Erişim

Loxone ile erişim her zamankinden daha kolay. Sadece NFC Anahtarlığınızı NFC Code Touch'a tutun veya kodunuzu kullanın ve kapı açılacaktır. - Gerçekten bu kadar basit! Ayrıca, belirli bir kod tarafından tetiklenecek ayrı işlevler de ayarlayabilirsiniz. Garaj kapısını 5'e basıp ardından kodunuzu girerek açabilirsiniz.

Herkes için bireysel erişim hakları

Uygulamayı belirli erişim hakları atamak için kullanabilirsiniz. Siz dışarıdayken bir arkadaşınızın bir Şey alması gerekiyorsa, ona yalnızca o durumda çalışacak tek seferlik bir kod verin. Temizlikçi her Cuma saat 15:00'te geliyorsa, ona zamana dayalı bir kod atayın.

Hırsız alarmını devre dışı bırakmak için fob okuyuculu tuş takımı

Evin her bir üyesi, benzersiz bir pin kodu veya güvenli bir fob kullanarak hırsız alarmını rahatça devre dışı bırakabilir.

Ön kapınızdaki herhangi birini görmek ve onunla konuşmak için HD görüntülü interkom

Uygulama ile akıllı telefonunuzdan veya tabletinizden ön kapınızda kimin olduğunu görebileceksiniz. Ayrıca ziyaretçinizle konuşmak için interkomu yanıtlayabileceksiniz.

Uygulama aracılığıyla evde olmadığınızda bile interkomunuza bağlanın

Evde olmasanız bile, uygulama aracılığıyla ön kapınızdaki ziyaretçileri görebilir veya onlarla konuşabilirsiniz.

Cevaplama mesajı

İnterkomu kişisel olarak yanıtlamak için müsait değilseniz, uygulamayı kullanarak ön kapınızda kimin olduğuna bağlı olarak interkom aracılığıyla önceden tanımlanmış bir mesaj çalmayı seçebilirsiniz.

Uygulamada erişim ve son ziyaretçi geçmişi

Birisi kapı zilinizi çaldığında interkomunuzun fotoğraf çekmesini seçebilirsiniz. Uygulama aracılığıyla, ziyaretçilerinizin yakın geçmişini ve tuş takımının ne zaman kullanıldığına dair bir günlüğü görüntüleyebilirsiniz.

Birisi kapı zilini çaldığında uygulama bildirimleri

İster evde ister dışarıda olun, uygulama aracılığıyla ön kapınızda birinin olduğu konusunda bilgilendirileceksiniz.

VE ÇOK DAHA FAZLASI!

Merkezi Özellikler

Gece Modu

Özellikler, aile ve ev için dinlenme zamanı geldiğinde geceleri farklı görevler gerçekleştirebilir. Örneğin, aydınlatma rahat bir seviyeye değişir, ses daha düşük bir ses seviyesinde çalar, kapı zili sessize alınır ve hırsız alarmı tarafından yalnızca belirli sensörler izlenir. Bu, bir başucu anahtarı veya uygulama aracılığıyla etkinleştirilebilir.

Herkes Dışarıda Modu

Özellikler, herkes gün boyunca dışarıdayken farklı görevler de gerçekleştirebilir. Bu, tüm aydınlatma ve müziği kapatmayı, ayarlanmış bir ısıtma ve soğutma programını takip etmeyi ve alarmı tamamen devreye sokmayı içerir. Bu, koridorunuzdaki bir anahtar veya uygulama aracılığıyla etkinleştirilebilir.

Kapalı Oda

Bir odadan çıkan son kişi, o odadaki düğmeye iki kez dokunarak tüm aydınlatma ve müziği rahatça kapatabilir.

Uzakta Modu

Tatilde olmak gibi uzun bir süre uzakta olduğunuzda özellikler farklı şekilde çalışabilir. Bu, Don Koruması ile tatil ısıtma ve soğutma programını takip etmeyi, varlığı taklit etmeyi ve hırsız alarmını tamamen ayarlamayı içerir. Bu özellikler uygulama üzerinden etkinleştirilebilir.

Özelleştirilebilir Modlar için Potansiyel

Tesisatçınızla konuşurken, eviniz için seçtiğiniz özelliklere göre ek çalışma modlarının ayarlanmasını seçebilirsiniz. Buna eğlence modu veya tatil modu da dahil olabilir. Burada aydınlatma, HVAC (ısıtma, havalandırma ve iklimlendirme sistemleri) ve güvenlik farklı şekilde çalışır.

VE ÇOK DAHA FAZLASI!

Diğer Özellikler

Tüm aile için ücretsiz uygulama kontrolü

Ücretsiz uygulamayı kaç aile üyesinin indirebileceği konusunda bir sınırlama yoktur. Evin her üyesi için benzersiz girişler oluşturma konusunda Loxone Ortağınızla konuşun.

Kendi otomatik kurallarınızı oluşturma seçeneği

Uygulamada, seçtiğiniz özelliklerden kendi otomasyon kurallarınızı oluşturabilirsiniz.

Kendi dizilerinizi oluşturma seçeneği

Uygulamada sık sık aynı özellikleri birlikte kullandığınızı fark ederseniz, bu eylemleri birlikte tetiklemek için kendi sıranızı oluşturabilirsiniz.

Sistem durum mesajları

Arabanızdaki gösterge panelindeki ışıklara benzer şekilde, uygulama size sisteminiz hakkında önemli bilgiler gösterecektir.

Basit, birleşik anahtarlar

Evinizdeki özelliklerle etkileşim kurmak karmaşık olmamalıdır. Her odada bulunan tanıdık bir anahtar, tüm aile ve ziyaretçiler için sezgisel ve tutarlı bir kullanım kolaylığı sunar.

Uygulama aracılığıyla hareket halindeyken evinize güvenli bir şekilde bağlanın

Uygulama aracılığıyla hareket halindeyken bile binanızla bağlantı kurabilirsiniz. Verilerinizi ve gizliliğinizi korumak için eviniz ile uygulama arasındaki iletişim tamamen şifrelenmiştir, böylece verileriniz yalnızca sizde kalır.

Aydınlatma kontrollü akıllı başucu çalar saati

Bu bağımsız cihaz yatağınızın yanına yerleştirilebilir ve evinizdeki özellikler için size başka bir tanıdık kontrol noktası sağlar. Dahili bir çalar saat ve renk değiştiren ışık içerir.

VE ÇOK DAHA FAZLASI!