

Ajánlatkérő adatlap iNELS épületautomatizálási rendszerhez

ÉRDEKLŐDŐ

Vezetéknév: _____

Keresztnév: _____

Telefonszám: _____

E-mail: _____

INGATLAN

Ingatlan jellege: _____

Telepítés helyszíne: _____

Helyiségek száma: _____

Hasznos alapterület: _____

AZ ÉPÜLETBE TERVEZETT TECHNOLÓGIA

Fűtés

- Villamos áram
- Gáz
- Szilárd fűtőanyag
- Hőszivattyú
- Napenergia
- Szellőztetés
- Levegőtechnika

Hűtés

- Hőszivattyú
- Szellőztetés
- Levegőtechnika
- Klímaberendezés - központi
- Klímaberendezés - helyi

További technológiák

- Napelemes rendszer
- Öntözőrendszer
- Medencetechnika
- Jakuzzi
- Szauna
- Kültéri járdafűtés
- Csatorna fűtés

Egyéb (leírás): _____

VILÁGÍTÁS VEZÉRLÉS

Otthonában hány világítótestet (vagy világítási kört) kíván kapcsolni?

A világításvezérlés segítségével a fények BE/KI kapcsolásán kívül világítási jelenetek, az adott környezeti fényviszonyoknak megfelelő intenzitású fényerőszabályzás, a pillanatnyi hangulatának megfelelő színű világítás, vagy jelenlét szimuláció is megvalósítható.

A rendszer segítségével könnyedén kialakítható egy „Távozás” gomb, amelyet távozáskor megnyomva az épület teljes világítását lekapcsolhatja. A világítási kör lehet egy vagy több, egyszerre kapcsolt világítótést is.

Példa: Öt darab szpot lámpa a konyhabútorba építve egy világítási körnek felel meg, mivel valamennyi égő kapcsolása egyszerre történik.

KÉRJÜK, ADJA MEG A KAPCSOLT VILÁGÍTÁSI KÖRÖK SZÁMÁT

Helyiség	Garázs	Bejárat	Folyosó	Lépcsőfeljáró	Konyha	Étkező	Hálószoba	Nappali	1. helyiség	2. helyiség	3. helyiség	4. helyiség	Dolgozószoba	Fürdőszoba	2. Fürdőszoba	WC	2. WC	Spótz	Szárfűtő	Mosóhelyiség	Kazánház	Műszaki helyiség
Kapcsolt világítás: (világítási körök száma az adott helyiségben)																						

Hány helyen szeretne fényerőszabályzást otthonában?

A fényerőszabályzással energia megtakarítás érhető el. Fényerőszabályzással kellemes hangulatot teremthet otthonában. Megteheti ezt például a nappaliban vagy a hálószobában, de kisgyermek jobb biztonságérzetéhez beállíthatja akár azt is, hogy a gyerekszoba világítása 30 perc alatt, fokozatosan csökkenő fényerővel kapcsoljon ki teljesen. A fényerőszabályzott világítási kör lehetőséget biztosít arra is, hogy éjszaka a folyosóvilágítás csak pl. 30% fényerővel kapcsoljon be, ha a rendszer mozgást érzékel. Így az erős fény nem veri ki az álmot a szeméből.

KÉRJÜK, ADJA MEG A FÉNYERŐSZABÁLYZOTT VILÁGÍTÁSI KÖRÖK SZÁMÁT

Helyiség	Garázs	Bejárat	Folyosó	Lépcsőfeljáró	Konyha	Étkező	Hálószoba	Nappali	1. helyiség	2. helyiség	3. helyiség	4. helyiség	Dolgozószoba	Fürdőszoba	2. Fürdőszoba	WC	2. WC	Spádz	Szárfűtő	Mosóhelyiség	Kazánház	Műszaki helyiség
Szabályozható égő, LED	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Szabályozható fénycső	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Szeretné vezérelni otthona LED szalagjait?

Az iNELS rendszer segítségével lehetőség van LED szalagok vezérlésére is. Ezek általában közvetett-, vagy háttérvilágításhoz használtos fényforrások. Az iNELS rendszerrel szabályozhatja LED szalagjai fényerejét és színét.

Fehér LED szalag

A LED szalag hozzávetőleges hossza (m): _____

RGB LED szalag

A LED szalag hozzávetőleges hossza (m): _____

Hány világítási kört szeretne automatikusan kapcsolni - mozgással?

A mozgás alapján történő kapcsolások mozgásérzékelők segítségével történnek. Az ilyen típusú világításkapcsolás praktikus lehet a ház körül, folyosókon, gardróbban, vagy lépcsőfordulóknál is. A megoldás segítségével kizárható a bekapcsolva felejtett világítás.

Mozgással vezérelt kapcsolások száma: _____

FŰTÉSVEZÉRLÉS

Hány fűtési kört szeretne vezérelni?

Az iNELS-rendszer lehetővé teszi otthona helyiségenkénti fűtésszabályzását, aminek köszönhetően csökkennek fűtési költségei. A rendszer a beállított fűtési program szerint szabályozza a helyiségek hőmérsékletét, azonban Ön egy termosztáttal bármikor megváltoztathatja azt bármelyik helyiségben.

Az adott fűtéstípusnak megfelelően írja be a mennyiségeket:

_____ Melegvizes padlófűtés

_____ Melegvizes fűtőtestek (radiátorok száma)

_____ Elektromos padlófűtés

_____ Fancoil (elektromos vagy vizes)

_____ Padló konvektorok

_____ Törölközőszárító radiátor (elektromos, vagy melegvizes)

Kiegészítő információk:

_____ Padlófűtés elosztószelepeinek száma

_____ Radiátoros elosztószelepek száma

Hány fali termosztátot szeretne?

Az aktuális hőmérséklet módosítását fali termosztát, érintőképernyős vezérlő (ez az egység multifunkciós, lásd alább - EST3 Multifunkciós fali érintőképernyős vezérlőt), vagy az iHC alkalmazás segítségével okostelefonon vagy tableten keresztül szabályozhatja.

Fali termosztátok száma: _____ EST3 érintőképernyős vezérlő egységek száma: _____

Klímaberendezés

Preferált márka:

LG DAIKIN TOSHIBA MITSUBISHI

Egyéb (kérjük, adja meg a berendezés típusát):

Hány helyiséget szeretne önállóan vezérelni? _____

Szellőztetés

A szellőztetés az épületen belüli használt levegő cseréje miatt szükséges. Felhasználható fűtés vagy hűtés célokra is.

Berendezés típusa:

ATREA AirPohoda System Air Paul

Egyéb (kérjük, adja meg a berendezés típusát):

ÁRNYÉKOLÁS, GARÁZSAJTÓ- ÉS KAPUVEZÉRLÉS

A redőnyök automatikus működése időzített kapcsolások vagy a külső fényviszonyok változása szerint történhet (az épület egyes részein akár egymástól függetlenül is). Amennyiben szélességmérőt is beépít a rendszerébe, egy bizonyos szélerősségnél a rendszer a redőnyöket automatikusan felhúzza, hogy megóvja azokat az erős szél okozta fizikai sérülésektől. A redőnyök az előre beállított jelenetekbe is bevonhatók, de jelenlét szimuláció is végezhető velük, pl. amikor Ön szabadságon tartózkodik. Természetesen a redőnyök kézzel is vezérelhetők a fali kapcsoló segítségével, vagy az iHC alkalmazáson keresztül okostelefonról vagy táblagépről.

Hány villanymotorral működő redőnyt vagy árnyékolót szeretne vezérelni?

Kérjük, írja be:

_____ Redőny _____ Garázsajtó
 _____ Roló _____ Bejárati kapu
 _____ Árnyékoló

Kiegészítő funkciók:

Lamellák dőlésszögének szabályozása Garázsajtó távvezérlése
 Fényviszonyok alapján történő vezérlés Bejárati ajtó automatikus nyitása
 Bejárati kapu távvezérlése

IDŐJÁRÁS ÉRZÉKELŐ ÁLLOMÁS

Az időjárás érzékelő állomás beiktatásával az iNELS rendszer képes figyelemmel követni a pillanatnyi időjárási helyzetet. A mért adatokat a TV készülék, vagy a táblagép képernyőjén tekintheti meg. A mért adatok alapján vezérelheti pl. a világítást, fűtést, árnyékolókat, tetőablakot, stb.

Szélesség - redőnyök és árnyékolók vezérlése
 Fényerősség - világítás kapcsolása
 Fényerő figyelése világítójak szerint - fűtés
 Páratartalom - öntözőrendszer
 Vihar - tetőablak vezérlés

DUGALJAK VEZÉRLÉSE

A dugaljak vezérlése elsősorban biztonsági okok miatt javasolt. Így a lakásból való távozás után a dugaljjal együtt egyszerűen kikapcsolhatók a potenciálisan veszélyes fogyasztók (pl. vasaló). A vezérelt dugalj lehetővé teszi pl. állólámpa vezérlését.

Hány dugaljat, vagy dugalj kört íván vezérelni?

Kérjük, töltsé ki a mennyiségeket:

_____ Vezérelt dugaljak (dugalj körök) BE/KI kapcsolás

_____ Fényerőszabályzott dugalj (pl. állólámpa fényerejének szabályzása)

BIZTONSÁGI RENDSZER (RIASZTÓ)

A biztonsági rendszer az iNELS-rendszer elválaszthatatlan része. Az épületautomatizálási rendszerből kapott információk alapján nem csak a biztonsági rendszer aktiválása vagy kikapcsolása, vagy a kivonuló szolgálat értesítése valósítható meg, hanem pl. a redőnyök mozgatása, a világítás bekapcsolása stb. A rendszer ezzel megzavarhatja a hivatlan vendéget. További lehetőség a biztonsági rendszer bekapcsolásakor a fűtés automatikusan takarékos üzemmódba történő állítása, vagy ablaknyitás esetén az adott helyiség fűtésének kikapcsolása, esetleg a világítás kikapcsolása vagy a dugaljak áramtalanítása. Ezekkel, vagy ehhez hasonló beállításokkal Ön otthonában jelentős energia- és ezáltal költség megtakarítást érhet el.

Szeretném használni a biztonsági rendszert

Szeretném rendszerem kivonuló szolgálattal való összekapcsolását

Szeretném a biztonsági rendszer iNELS rendszerbe történő bevonását

Érzékelők:

Mozgásérzékelő _____

Üvegtörés érzékelő _____

Füstérzékelő _____

Gázérzékelő _____

Tűzérzékelő _____

Mágneses ablaknyitás érzékelő _____

Mágneses ajtónyitás érzékelő _____

Vízkiömlés érzékelő _____

Kültéri sziréna _____

Beltéri sziréna _____

Műszaki kiegészítők:

Billentyűzet _____

GSM modul _____

Vezeték nélküli vezérlés _____

Ujjlenyomat olvasó _____

Beléptető kártya, chip _____

Egyéb (kérjük, írja le):

KAMERA RENDSZER

Az iNELS-rendszerhez biztonsági kamerák is illeszthetők, melyek segítségével akár helyben, akár távolról nyomon követheti mi történik otthona körül.

Kültéri kamerák:

Statikus kamerák

PTZ kamerák (forgatás, zoomolás)

Beltéri kamerák:

Statikus kamerák

PTZ kamerák (forgatás, zoomolás)

Funkció:

Felvételek rögzítése

Hozzáférés TV készülékről

Telefonos hozzáférés

TÁVOLI ELÉRÉS

Távoli eléréssel akár otthonán kívülről is vezérelheti iNELS-rendszerét, akkor is, ha éppen üzleti úton tartózkodik, vagy kirándul.

Teljes körű távoli elérés

Tájékoztató SMS

KAPUTELEFON, HÁZITELEFON

Az Ön iNELS-rendszerének része lehet egy olyan IP kamerás kaputelefon is, amely kommunikálni képes okostelefonjával vagy táblagépével, így ezeken a készülékeken is láthatja ki csengetett be otthonába. Ezen kívül a házitelefon funkció segítségével beszélgethet másik helyiségben tartózkodó személyekkel is.

Kérem, töltsé ki a mennyiségeket:

Kaputelefon:

Kaputelefon kamera nélkül:

Kaputelefon kamerával:

Beltéri egység a kaputelefonhoz:

Telefon

Táblagép

Televízió készülék

ENERGIA FOGYASZTÁS MÉRÉS

iNELS-rendszere a felhasznált energia mérését is lehetővé teszi (elektromos áram, gáz, víz). A mért eredményekből tetszőleges időszaki kimutatásokat készíthet készülékein számszerű, vagy grafikus formában.

Elektromos áramfogyasztás mérése

Hideg víz fogyasztás mérése

Meleg víz fogyasztás mérése

Gáz fogyasztás mérése

INELS-RENDSZER

Intelligens fali vezérlők

A kapcsolók két- vagy négy nyomógombos változatban kaphatók.. Fontos jellemzőjük, hogy beépített hőérzékelővel vannak ellátva, így mérik a helyiség levegőjének hőmérsékletét. Külső érzékelő is csatlakoztatható hozzájuk, ezáltal a padlőhőmérsékletet is képesek mérni. A kapcsolóba épített LED dióda jelzi bármely, a rendszerbe csatolt berendezés állapotát - pl. a piros színű LED jelezheti, ha nyitva van az ablak, a zöld színű pedig az éjszakai tájékozódást segítheti. A fali vezérlők Logus⁹⁰ dizájnban kaphatók.

Adja meg a szükséges mennyiségeket:

Két nyomógombos

Négy nyomógombos



Két nyomógombos



Négy nyomógombos

Fali nyomógombok

Az iNELS-rendszer egyéb gyártók kapcsoló típusaival is kiépíthető. Ebben az esetben a hőmérséklet mérését külön érzékelőkkel szükséges megoldani.

Két nyomógombos

Négy nyomógombos

EST-3 - fali vezérlő érintőképernyős kijelzővel

Ez a vezérlő egy kapcsolónyi helyen négy különböző képernyőt jelenít meg. Az eszköz Logus⁹⁰ dizájnban készült.

1. felület - a kijelzőn akár 12 nyomógomb is megjeleníthető. A nyomógombok ikonokkal jelölhetők, és egyebek mellett világítási képek, redőnyök stb. vezérlését teszik lehetővé.
2. felület - mutatja a helyiség aktuális hőmérsékletét, és egyúttal termosztátként szabályozhatóvá teszi azt.
3. felület - RGB világítás vezérlésére szolgál. A színskáláról kiválasztható az adott helyzethez kívánt szín, vagy szabályozható a világítás fényereje.
4. felület - a biztonsági rendszer billentyűzete segítségével egyszerűen kapcsolhatja BE/KI riasztóját.

Multifunkciós fali érintőképernyős vezérlő



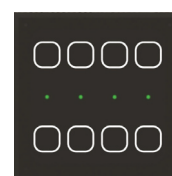
GSB-3 - üvegfelületű érintős vezérlők

A GSB-3 típusú, érintéssel vezérelhető kapcsolók otthona egyedi dizájnelemeként jelenhetnek meg. Lehetővé teszik iNELS-rendszere elegáns és kényelmes vezérlését. Minden egyes vezérlő két színben jelezni képes LED diódával van ellátva, amely visszajelezheti például a rendszerbe illesztett tetszőleges berendezés vagy érzékelő állapotát.

Négycsatornás üvegfelületű vezérlő, GSB3-40

Hatcsatornás üvegfelületű vezérlő, GSB3-60

Nyolccsatornás üvegfelületű vezérlő, GSB3-80



nyolccsatornás vezérlő

Vezérlés okostelefonról vagy táblagépről

Okostelefonjáról vagy táblagépről korlátlan számú berendezést vezérelhet, akár különböző kombinációkban is. Az ezt lehetővé tévő alkalmazásunk ingyenesen letölthető.

Android-rendszerű okostelefon

iPhone

Android-rendszerű táblagép

iPad

HAGYOMÁNYOS DUGALJAK (KONNEKTOROK)

A Logus⁹⁰ dizájnban készült dugaljak széles skálájából választhatja ki a szükséges típusúakat (adatcsatlakozók, TV-aljzatok, fali konnektorok, stb.)

Szükséges dugalj mennyiség:

Fali konnektor (230V)

TV aljzat (pl. antenna szatelit jel továbbításához)

Adatcsatlakozó aljzatok (LAN hálózathoz)

AUDIO/VIDEO

Az AUDIO/VIDEO csoportban olyan eszközök találhatóak, melyek a zene, videó és egyéb berendezések vezérlésének teljesen új dimenzióját nyitják meg Ön előtt.

LARA - 5 funkció egy készülékben



RÁDIÓ



ZENE



KAPUTELEFON



HÁZITELEFON



AUDIO LEJÁTSZÓ

LARA Rádió

Gyakran hallgatja kedvenc rádió csatornáját? A LARA ezt lehetővé teszi, mindössze egy kapcsolónyi felületen, csak internet kapcsolatra és hangszórókra lesz szüksége a megszólaltatáshoz. Összesen akár 40 állomást menthet el LARA lejátszójába, amelyek között aztán bármikor kedve szerint kapcsolgathat.

LARA-rádió (ennyi helyiségbe szeretnék ilyen berendezést):

LARA - házitelefon

A LARA-házitelefon az adott kaputelefon beltéri egységként használható. Kép és hang átvitelét teszi lehetővé, így a látogatóval egyszerűen kommunikálhat. Ezen túl lehetőség van az egyes, egyazon rendszeren belüli LARA készülékek egymás közötti kommunikációjára is, mint egy házitelefonon. Ezek mellett természetesen rendelkezik rádió funkcióval is, és lehetővé teszi az INELS-rendszerhez történő audio-zónaként történő csatlakoztatást is.

LARA-házitelefon (ennyi helyiségbe szeretnék ilyen berendezést):



iMMS Audio Zone-R

Az iNELS-rendszerbe illeszthető egység zenei fájlok lejátszását teszi lehetővé. Az iMMS Audiozone eszköznek köszönhetően, egy az okostelefonjára telepített alkalmazáson keresztül, bármely audio-zónában megszólaltathatja kedvenc zeneszámait.

Igényelt mennyiség:



iMM Client

Egyszerűen szólva ez az eszköz minden TV készülékből okos TV-t csinál. Nézegetheti kedvelt fényképeit, vagy hallgathat zenét, nézhet filmeket - egyetlen helyen tárolva valamennyit. Ezen túl nem lesz szüksége számos távirányítóra, elegendő lesz egyetlen egy. Az iMM Client lehetővé teszi a teljes iNELS-rendszere vezérlését kedvenc fotelje kényelméből.

Igényelt mennyiség:

SZÁMOS PONTOSAN
ILLESZKEDŐ ELEM
EZ AZ iNELS



TERMÉKCSOPORTOK



Moduláris elektronikai eszközök



intelligens villanszerelési rendszer



Vezeték nélküli vezérlés



exkluzív kapcsolók és dugaljak



LED fényforrások