

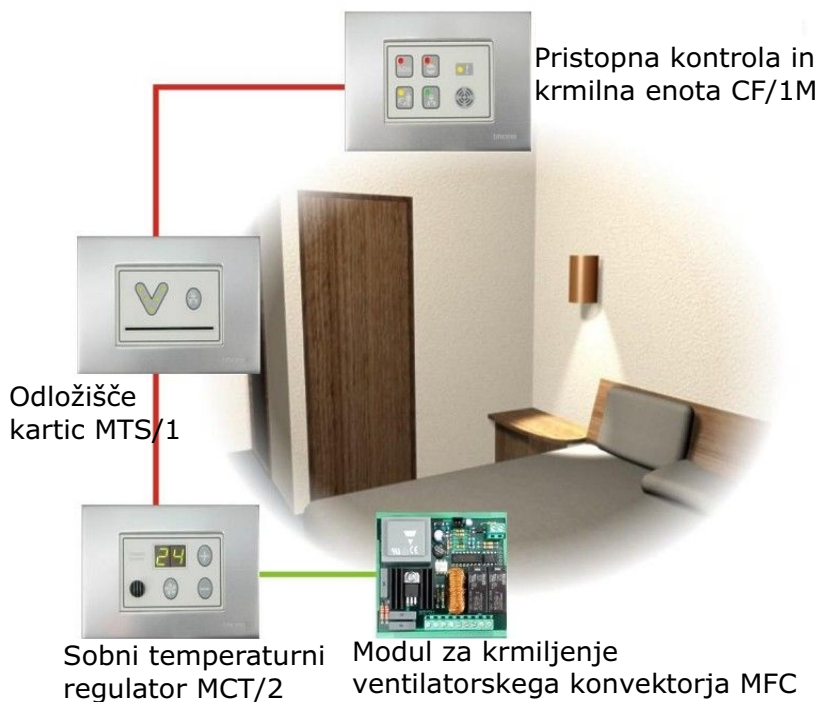
Standard Hotel System



Optimalne rešitve avtomatizacije združene v kompaktno celoto.

Podjetje NET Building Automation s svojim izpopolnjenim proizvodnim programom zadovoljuje vse vrste potreb, ki se pojavljajo pri avtomatizaciji in nadzoru zgradb v turizmu. Njihova oprema je vgrajena v najprestižnejših hotelih, turističnih naseljih in wellness centrih po vsem svetu.

Oprema sistema: "STANDARD HOTEL"



Opcijsko:



Sobni trezor s komunikacijo

NET BUILDING AUTOMATION SRL

Avtonomija delovanja.

Vsaka soba ali apartma deluje popolnoma samostojno. Popolno izrabo vseh funkcij nadzora in upravljanja HMI (Human – machine interface) omogoča osebni računalnik, ki se nahaja na recepciji. To pomeni, da ob prekinitvi povezave vsi sistemi delujejo naprej nemoteno. Že pri vzpostavljanju sistema lahko testiramo delovanje, neodvisno od centralnega računalnika.

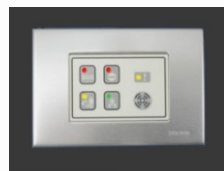
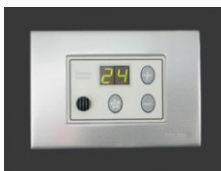
Hitra namestitvev.

Vsaka sobna nadzorna enota je zasnovana tako, da popolnoma izpolnjuje dano funkcionalnost hotela. Delovanje v načinu "Plug & Play", centralni krmilni enoti omogoča da, samodejno konfigurira podrejene naprave, kar omogoči hitro in nezahtevno namestitvev sistema. Hitra komunikacija med posameznimi napravami in centralnim računalnikom nam omogoča, da so pomembni podatki vedno na dlani. Sistem v vsaki sekundi ažurira podatke 200-ih sob.

1X



1XB



Usklajenost do zadnje potankosti.

Pri izbiri dizajna sobnih enot je mogoče izbirati med dvema oblikovalskima linijama: 1X in 1XB. Linijo 1X bodo izbrali vsi, ki so jim všeč moderne linije in drznost. Linijo 1XB pa bodo izbrali vsi, ki prisegajo na klasiko.



Programska oprema, ki zagotavlja preglednost.

Programska oprema omogoča nadzor nad kontrolo dostopa v posameznih hotelskih sobah, določanje zelenih temperatur, nadzor zasedenosti. 3D prikaz omogoča pregled zasedenosti nad večimi sobami naenkrat. Kodiranje kartic na recepciji poteka preprosto s pomočjo kodirnika, ki je priključen na centralni računalnik.

Opis delovanja.

Vsaka sobna nadzorna enota ima pripravljenih do 8 programov, ki služijo klasifikaciji uporabnikov, ki dostopajo v hotelske sobe. S pomočjo kodirnih kartic ločimo hotelskega gosta od osebja hotela. Tak sistem omogoča preprosto dodeljevanje pravic dostopa različnim uporabnikom. Takšen pristop omogoča popolnoma novo udobje pri upravljanju hotelskih sob.

Skrbnik sistema lahko v vsakem trenu, tku preveri zasedenost sob, in na osnovi tega razporeja na primer vzdrževalna dela ali delo hotelskega osebja. Na tak način je zagotovljena popolna diskretnost.

Hotelski gostje lahko preko sobne enote uravnavajo razsetljava in temperaturo v prostoru, pokličejo osebje hotela, sprožijo klic v sili, na recepcijo sporočijo željo, da ne želijo biti moteni in podobno.

Število sob, ki jih lahko na tak način upravljamo ni omejeno.

Številne prednosti, ki jih boste cenili.

Oprema podjetja NET Building Automation omogoča številne prednosti pred konkurenčnimi proizvodi. Naj omenimo nekatere.

PREGLEDNOST

Upravljanje z množico različnih hotelskih sob postane enostavno opravilo. S pravilnim pristopom in kakovostno opremo, je možno prihraniti ogromno časa, denarja in slabe volje. Naenkrat so vsi pomembni podatki le nekaj klikov v stran.

VARNOST

Varnost hotelskih gostov in njihovega premoženja je vedno na prvem mestu. S funkcijami, kot so klic v sili in upravljanje s sobnim trezorjem je varnost vedno zagotovljena.

VARČEVANJE Z ENERGIJO

Živimo v času, ko postajajo viri energije neprecenljivega dobrina in si negospodarnega ravnanja z njimi ne smemo in ne moremo privoščiti. Sistemi nadzora podjetja NET Building Automation so zasnovani tako, da stremijo k minimalni porabi energije. Kadar so denimo hotelske sobe nezasedene, se pozimi temperatura avtomatsko zniža, prav tako poleti hlajenje preide v ekonomski način. Vse te parametre lahko seveda po želji spreminjamo in z mislijo na okolje stremimo k minimalni porabi energije.

PRILAGODLJIVOST

Poudarek sistemov podjetja NET Building Automation je predvsem na prilagodljivosti, saj lahko na tak način iz vsakega objekta izrabimo maksimum. Modularna gradnja omogoča, da je sistem primeren od najmanjših do največjih objektov. To dokazuje dejstvo, da je lahko število sob, ki jih nadzorujemo neomejeno.

VAROVANJE INVESTICIJE

Osnovna licenca za programsko opremo omogoča priklop neomejenega števila sob na en serverski računalnik in neomejeno število odjemalskih delovnih mest. Tako vas tudi ob morebitni širitvi hotelskih zmogljivosti ne čakajo skriti stroški za programsko opremo.

Za manjše sisteme do 10 hotelskih sob je programska licenca celo brezplačna.

Sistem zahteva minimalne stroške vzdrževanja.

KONKURENČNE CENE

Ob modularni zasnovi sistema s predpripravljenimi aplikacijami in "hig tec-om" v ozadju je izgradnja sistema izredno učinkovita. Posledično je postavitve celotnega sistema upravljanja hotelskih sob izredno ekonomično in cenovno ugodna.

IZGLED

Upravljalne enote hotelske sobe nudijo profesionalen izgled ter omogočajo razne barvne kombinacije in kombinacije z okvirji različnih proizvajalcev kot npr. Vimar, Btchino..

**FENIKS PRO svetovanje, projektiranje, inženiring in izvedba
avtomatizacije v zgradbah in industriji d.o.o.,**

Cesta k Tamu 17, 2000 MARIBOR, tel.:02 460 2258, fax.: 02 460 2256,

www.feniks-pro.com

hoteli.building-automation.org