

DSC Alexor – prava izbira za zaščito premoženja

Če ste ob gradnji pozabili na primerno ožičenje, vam predstavljamo sistem, ki omogoča brezžično delovanje in preprosto vgradnjo – brez ožičenja. Tehnologija seveda bliskovito spreminja tudi smernice na področju varnostnih sistemov in v tujini so priljubljene predvsem brezžične rešitve.

Brezžični sistem

Protivlomni sistem Alexor ima vse funkcije, potrebne za učinkovito zaščito stanovanjske hiše, in kar je najpomembnejše – vsi elementi sistema so brezžični, tudi tipkovnica ter zunanja in notranja sirena, seveda z dvosmerno komunikacijo, kar je bilo pred kratkim še nemogoče. Centrala je v kompaktnem ohišju, ki omogoča tudi vgradnjo komunikatorja – GSM/GPRS, IP ali kombinacijo obeh – in se vgradi poleg vira napetosti. Omogoča naslednje funkcije: 32 brezžičnih področij, 2 digitalna vhoda ali PGM-izhoda, do 16 daljinskih upravljalnikov, 16 uporabniških gesel, preprost vklop nočnega režima, podporo GSM- in IP-komunikaciji in še veliko več. Vključuje vse funkcije, ki se danes zahtevajo od naprednega in učinkovitega protivlomnega sistema. Seveda je alarmna centrala vgrajena na skrito mesto, upravljanje sistema je zelo preprosto prek brezžične LCD-tipkovnice, ki deluje v slovenskem jeziku.

Preprosto upravljanje

Sistem podpira do štiri tipkovnice WT5500, ki se vgradijo pri vseh vhodih v objekt oziroma v primeru vklopa nočnega režima tudi pri spalnih prostorih. Izredna oblika omogoča nevsiljivo vgradnjo v vsak prostor. Upravljanje poenostavi pet velikih funkcijskih tipk, ki omogočajo hiter dostop do osnovnih funkcij.

Poleg tipkovnice lahko za upravljanje sistema uporabljate tudi daljinski upravljalnik z dvosmerno komunikacijo. Ta je posebej priročen za vklop nočnega režima varovanja, vgrajen LCD-prikazovalnik vam takoj posreduje informacijo o stanju sistema. Vgrajena tipka panike omogoča takojšnje sproženje siren in komunikacije.

Sirena prežene vlomilca

DSC ponuja tudi široko paleto brezžičnih detektorjev – od klasičnega senzorja premika, magnetnega kontakta, senzorja loma stekla, senzorja razlitja tekočine, protipožarnega senzorja do celovite palete za zaznavo neželenega obiskovalca ali druge kritične situacije.

Ob proženju alarmnega sistema imamo na voljo več oblik javljanja. Centrala ima vgrajeno sireno moči 85 decibelov, piskača sta vgrajena tudi v tipkovnici in daljinskem upravljalniku. Pravi učinek pa dosežemo z vgradnjo siren – na voljo sta brezžična notranja in zunanja sirena, v sistemu pa imamo lahko štiri sirene. Zunanja sirena ima vgrajen tudi temperaturni senzor – zunanjo temperaturo lahko vidimo na tipkovnici.

Nadzor s sodobnimi komunikacijskimi napravami

DSC je znan tudi po konkurenčni prednosti na področju komunikacije. Klasični analogni pozivnik je vgrajen v sami centrali, z dodatnimi moduli pa lahko sistem nadgradimo za prenos alarma prek GSM/GPRS- ali IP-omrežja. Modul GS2065 omogoča primarno ali podporno komunikacijo prek omrežja GSM/GPRS. Ob morebitnem proženju sistema je o tem lahko uporabnik obveščen prek SMS-obvestila, signal pa je lahko prenesen tudi na nadzorni center z ustreznim sprejemnikom. Vsi signali so zaščiteni s 128-bitnim AES-kodiranjem. Modul TL265GS pa omogoča tako IP- kot GSM/GPRS-prenos.

Prilagodljivost varovanja

Seveda je učinkovitost vsakega sistema tehničnega varovanja odvisna tudi od zasnove in postavitve posameznih elementov. Smisel protivlomnega sistema stanovanjske hiše je, da ponoči varuje stanovalce med nočnim počitkom, podnevi pa premoženje. Med vašo odsotnostjo režim ni problematičen – aktivni so vsi senzorji, med nočnim počitkom pa senzorji premika v spalnih prostorih ne morejo delovati in tu je potrebna kombinacija magnetnih kontaktov in senzorjev loma stekla. Vsekakor mora imeti stanovalec ponoči prosto pot do sanitarij, dostop pa ne sme biti omogočen morebitnemu vlomilcu.



Videonadzor kot nadgradnja

Varovanje stanovanjske hiše se tako vedno začne z vgradnjo protivlomnega sistema. Naslednji korak je videonadzor, ki omogoča verifikacijo delovanja protivlomnega sistema in zbira informacije o samem dogajanju v objektu in zunaj tega. Danes imamo na voljo tri različne tehnologije videonadzornih sistemov: analogni, HD-SDI in IP-megapixel. Katero tehnologijo izbrati? Vse je odvisno od ločljivosti, ki jo pričakujete, in finančnih sredstev, ki ste jih pripravljene vložiti. Vsekakor pred nakupom priporočamo, da si objekt ogleda strokovnjak, ki se z videonadzorom profesionalno ukvarja, in pripravi ustrezno rešitev. Klasični analogni sistemi so danes cenovno zelo dostopni in oprema za manjši sistem osnovnega nadzora stanovanjske hiše (štirikanalni digitalni snemalnik in štiri zunanje kamere) je dosegljiva že za okoli 600 evrov. Seveda pred nakupom natančno povejte svoje želje in kaj od sistema pričakujete.

Bodite brez skrbi

Časi se spreminjajo in protivlomni sistemi ter videonadzor so naš vsakodnevni spremljevalci. Nove tehnologije, ki se nenehno uvajajo na področje tehničnega varovanja, ponujajo uporabniku vse več za manj denarja. Prepričani smo, da je brezžični sistem Alexor prava rešitev za vse, ki ste se bali nepotrebnega vrtnanja in razpeljave ožičenja – kakovosten in učinkovit protivlomni sistem brez žic.

Ne čakajte, da vas obiščejo.

Zaščitite se prej!



**Kakovosten sistem tehničnega varovanja vam lahko prihrani
marsikatero neprijetno presenečenje!**

ADS

DSC

MOBICOM
VARNOSTNI SISTEMI

IOC Trzin, Borovec 23

+386 (0)1 561 01 50

www.mobicom.si