

Vovko d.o.o.

Kako vsaka vrata zaščititi pred vlomilci?

..IŠČETE NAČIN KAKO POVEČATI VARNOST SVOJE NEPREMIČNINE? TO LAHKO NAREDITE Z VGRADNJO DIGITALNIH CILINDROV SALTO XS4 GEO, KI JIH LAHKO VGRADITE V KATERIKOLI TIP VRAT. ENOSTAVNO IN UGODNO..



Čeprav večina ljudi še vedno stavi na mehanske ključavnice za varovanje svojih nepremičnin, se vse bolj uveljavljajo elektronske rešitve. Zlasti v pisarnah, nekoliko pa tudi že v domovih. Te v primerjavi z mehanskimi nudijo številne prednosti.

ŠTEVILNE PREDNOSTI ELEKTRONSKIH KLJUČAVNIC

Najbolj očitna je priročnost, saj z njimi človek ne rabi več nositi v žepu šopa ključev za vsaka vrata. Klasični ključi so nepraktični za prenašanje, prav tako pa lahko nastane težava, če se kakšen izgubi. Potem je treba narediti novega, kar pomeni obisk ključavničarja, iz varnostnih razlogov pa je včasih celo bolje zamenjati kar celotno ključavnico, kar seveda ni zanemarljiv strošek. Z elektronskimi ključi ta težava postane preteklost. Tudi če imetnik elektronskega ključa izgubi čip na katerem je zapisana koda za dostop, se ta elektronski ključ lahko resetira prek aplikacije ali ustreznega programa na računalniku, tako da tudi če se do njega dokoplje kakšen nepridiprav, z njim ne more početi nič. V večjih podjetjih elektronske ključavnice omogočajo tudi boljši nadzor nad vstopom. Vsakemu zaposlenemu se namreč lahko točno določi skozi katera vrata lahko vstopa in skozi katera ne, prav tako pa se vsaka aktivnost z elektronskim ključem zabeleži. Slednje lahko pride še kako prav, če iz pisarne začenjajo izginjati stvari, saj se točno vidi kdo je kdaj uporabil katera vrata. Na splošno je varnost pri elektronskih ključavnicah precej boljša kot pri mehanskih. Prvič zaradi tega, ker lahko elektronskim ključem določate in spreminjate kodo na daljavo, kar pomeni da lahko ključ prekličete instantno, drugič pa tudi s fizičnega stališča. Elektronske ključavnice imajo namreč precej manj šibkih točk, ki bi jih lahko izkoristili vlomilci, saj ne vsebujejo mehanskih delov in jim razni izvijači in žice prav nič ne morejo. Ne nazadnje so te sodobne ključavnice tudi bolj prijazne otrokom in starejšim, saj, kot že rečeno,

odstranijo potrebo po nošenju ključev in s tem zmanjšajo tveganje izgube.

DIGITALNI CILINDRI ZA VSAKA VRATA

Kdor torej stremi k dobri fizični varnosti svoje nepremičnine, se bo ozrl za elektronskimi ključavnicami. Ene od najbolj uveljavljenih na tem področju so ključavnice podjetja SALTO, ki omogočajo nadzor na daljavo. Eden njihovih glavnih sestavnih delov so digitalni cilindri XS4 GEO. Ti so zelo vsestranski, saj jih je mogoče vgraditi v katerikoli tip vrat, tudi tista, pri katerih namestitve običajnega kompleta pametne kljuge ni mogoča ali se ne zahteva. To predstavlja zelo ugodno rešitev, s katero pridobite nadzor dostopa nad različnimi vrati, saj nudijo enako funkcionalnost kot celostni sistemi kontrole dostopa.

Digitalne cilindre XS4 GEO je zelo enostavno vgraditi, z njimi pa boste imeli ves čas nadzor nad tem, kdo lahko vstopi skozi posamezna vrata. Dostop lahko tudi časovno omejite, tako da določen uporabnik dobi pravico samo takrat, ko jo potrebuje. Cilinder ima zelo dober revizijski sistem za sledenje uporabnikom, ki deluje prek Saltovega virtualnega omrežja (SVN), nudi pa tudi pregled za nazaj, da lahko točno vidite, kdo je kdaj v določen prostor vstopil in iz njega izstopil. Proces dodeljevanja in odvzema elektronskih ključev posameznikom je zelo preprost, kakor tudi samo nastavljanje cilindrov oziroma ključavnic. Vsa komunikacija med uporabniškim medijem in digitalnim cilindrom je šifrirana in zavarovana pred nepooblaščenim dostopom, visok nivo varnosti pa zagotavlja tudi visoko odporna kaljena zaščita, ki je ni mogoče prevrtati.

ZA ODKLEPANJE NE POTREBUJETE KLJUČEV

Digitalni cilindri delujejo v navezi z elektronskimi karticami oziroma čipi ter pametnimi telefoni. Brezstična serija digitalnih cilindrov XS4 GEO je

namreč združiva z NFC tehnologijo, ki omogoča, da telefoni, ki NFC podpirajo, delujejo kot brezkontaktni nosilci podatkov za odpiranje in kontrolo vrat s Saltovim sistemom kontrole pristopa. XS4 GEO nudi pestro izbiro ID nosilcev, vključnoč i-button, Legic Advant, Mifare, Mifare Plus, Mifare Ultralight C, DESFire EV1, HID i Class, Picopass in Skidata. Najbolje se cilindri XS4 GEO počutijo v navezi s SALTO-vimi pametnimi kljukami XS4 ONE. Te vključujejo napredno brezžično tehnologijo, ki omogoča konfiguriranje vašega lastnega načrta dostopov in z enim samim klikom miške nadzor in upravljanje vaše celotne infrastrukture. Tako med drugim v realnem času omogoča spreminjanje in brisanje pravic dostopa, prenašanje informacij iz posameznih kljuk ter pregled stanja baterij. Sistem deluje nemoteno tudi, če se radijska povezava prekine ali pokvari.

Digitalni cilindri XS4 GEO so na voljo v šestih različnih površinskih obdelavah in v različnih profilih (euro, angleški ovalni, skandinavski, vdolbni cilindri, avstralski ovalni ali RIM). Več informacij o njih lahko dobite pri podjetju Vovko d.o.o, ki je v Sloveniji uradni zastopnik znamke SALTO. (P. R.)



VOVKO d.o.o.

Setnikarjeva 1, 1000 Ljubljana
T: 01 / 423 00 90, F: 01 / 257 19 20
info@vovko.si, www.vovko.si

Trgovina PE Setnikarjeva,

Setnikarjeva 1, Ljubljana
T: 01 / 423 60 15, setnikarjeva@vovko.si

Razstavni salon Setnikarjeva,

Setnikarjeva 1, Ljubljana
T: 080 30 09, salon@vovko.si

Trgovina PE Citypark,

Šmartinska cesta 152 G, Ljubljana
T: 01 / 523 35 13, F: 01 / 523 35 14,
citypark@vovko.si

Trgovina PE Nama,

Tomšičeva 2, Ljubljana
T: 01 / 425 31 10, nama@vovko.si