



Biometrični čitalniki ekey

## Udobje življenja brez ključev

Se še spomnite, ko ste nosili ključ domačega stanovanja privezan na vrvci in obešen okoli vratu? Namesto jutranjega pozdrava nas je spremljal: »Pa pazi na ključ!« Morda smo bili že takrat nagnjeni k pozabljanju ali pa smo preprosto posvečali več pozornosti prijetnejšim mislim in opravilom. Brezskrbnost in življenje brez ključa v Sloveniji uživa že več kot 6.400 zadovoljnih uporabnikov **ekey biometričnih sistemov**. Čitalnike prstnih odtisov **ekeyHOME** najdemo v številnih slovenskih domovih, **eketNET** pa v podjetjih, igralnicah, hotelih, v državni upravi... Vsem uporabnikom pa je skupno predvsem eno: Uživajo v življenju brez ključa!

V podjetje Linde mpa d.o.o. je biometrija pred leti prišla skozi »stranska vrata«. Lastniku podjetja, Igorju Sterletu, so nekega dne začeli presedati šopi ključev in je na vrata svojega doma namestil biometrični čitalnik. Zaradi udobne in vsestranske uporabe se je odločil, da novonastajajočo blagovno znamko **ekey** iz avstrijskega Linza utrdi na slovenskem in nekdanjih jugoslovanskih trgih. Danes, pet let kasneje, je Linde mpa eden izmed vodilnih ponudnikov biometričnih rešitev na omenjenem trgu.



**Igor Sterle, ekey biometric systems:**

»S skupino Vila Bravum je zažvela ideja, o kateri smo dolgo razmišljali. Spoštovati zaupanje ljudi, izpolnjevati pričakovanja kupcev in priporočati vrhunske izdelke in storitve, za katera jamčimo ljudje, ki predstavljamo svoja podjetja.«

Čeprav smo slovenski uporabniki do novosti dokaj nezaupljivi in jih sprejemamo šele po tehtnem premisleku in preverjanjih, pa so se biometrični izdelki uveljavili izjemno hitro. Slovenija je med evropskimi državami na zavidljivem drugem mestu po prodaji biometričnih izdelkov na prebivalca. Slovence prekašajo le še Švicarji. Veliko so k temu uspehu pripomogli tudi slovenski proizvajalci vrat, med katerimi skorajda ni pomembnejšega ponudnika, ki v vrata ne bi že serijsko vgrajeval ključavnice, ki jih odklepamo s prstnim odtisom. Ko se odločamo za naknadno vgradnjo ključavnice, pogosto ne želimo ali ne moremo posegati v konstrukcijo vrat. Takrat je najprimernejša izbira digitalni cilindrični vložek **ekeyLOCK**. Vgradnja je enostavna, saj ima vložek lastno napajanje in deluje brezžično. Odklepanje je povsem preprosto tudi za otroške roke. S prstom potegnemo preko čitalnika in ko vas ta prepozna, to sporoči ekeyLOCK. Z vrtenjem gumba vrata tedaj lahko odklenete.

**Zasebna uporaba**

Zasebni uporabniki so med najštevilnejšimi uporabniki čitalnikov prstnih odtisov **ekeyHOME**. Zanje se odločajo lastniki novogradenj, ker jih lahko dobijo že vgrajene v vhodna vrata. Tudi pri adaptacijah in prenovah vgradnja ne predstavlja večjega stroška ali posega, saj jo izkušeni monterji izvedejo v dobri uri. Čitalniki se oblikovno izvrstno vključujejo v okolje in so za nepoučenega opazovalca skorajda neopazni. Inteligentna programska oprema spremlja spremembe prstnih odtisov, ki so posledica rasti otroka, celjenja poškodb na prstih in specifičnih navad pri uporabi čitalnika. Upravljanje z domačim sistemom je otročje lahko, po drugi strani pa zaradi vgrajene zaščite tudi izjemno varno.



ekeyLOCK, digitalni cilindrični vložek

**Poslovni uporabniki**

Enako pomembni so sistemi za poslovne uporabnike, ki poleg udobja potrebujejo tudi visok varnostni standard. Na zunaj se naprave skorajda

**Morda niste vedeli, da:**

- med vsemi biometrijskimi tehnologijami ljudje najlažje sprejemamo odčitavanje prstnega odtisa
- je poteg s prstom preko čitalnika najvarnejši od vseh zajemov biometričnih podatkov
- čitalniki ekey brez težav delujejo v vseh vremenskih pogojih, na soncu in v snegu, od -40 do +85°C
- čitalniki ekey spremljajo rast prstnega odtisa otroka in spremembe na prstih odraslega
- je življenjska doba čitalnika ob normalni uporabi najmanj 4.000.000 odčitavanj ali 30 let
- za vgradnjo čitalnika ekeyHOME ni potrebna predelava vrat ali ključavnice
- za izdelke ekeyHOME velja 24-mesečna garancija
- so biometrični čitalniki evropskega porekla
- so zaradi dobro organizirane mreže monterjev in serviserjev vsa popravila čitalnikov praviloma opravljena v enem dnevu

ne razlikujejo od osebnih sistemov, omogočajo pa prilagajanje različnim situacijam, povezovanje v mrežo, upravljanje na daljavo, sporočanje dogodkov, časovne omejitve in podobno. V Sloveniji in na Hrvaškem so od leta 2005 v uporabi mrežni sistemi z nekaj deset čitalniki, ki varujejo igralnice, podjetja in proizvodne obrate. Čitalniki prstnih odtisov krmilijo elektromotorne ključavnice, spletne kamere, alarmne sisteme, omogočajo dostope v jedrske reaktorje in števnice denarja. Z njimi spremljamo proizvodne procese, izvajanje delovnih nalogov, porabljen čas za posamezne projekte in evidentiramo prisotnost.

**Vsestranskost**

Pomembna konkurenčna prednost podjetja Linde mpa na področju biometričnih rešitev je vsestranskost. Leta 2007 so skupaj z drugim slovenskim podjetjem Epiko d.o.o. razvili registrator delovnega časa **TIKterminal**. Ta izpolnjuje vse zahteve podjetij glede zajema in vrednotenja podatkov o delovnem času zaposlenih. Zaradi vsestranske uporabnosti ga najdemo tudi v proizvodnih procesih, kjer spremlja izvajanje delovnih nalogov.

Za podjetje Linde mpa je posebno priznanje, da se je za TIKterminal odločila pomembna švicarska zavarovalnica s štiristo zaposlenimi. Uporabnike TIKterminalov najdemo v Avstriji, Češki, Litvi, Švici, ZDA, Bosni in Hercegovini in Srbiji. Dodat-

no potrditev, da gre za vrhunski izdelek, so pri Linde mpa dobili tudi od vodilnega proizvajalca biometričnih sistemov ekey. Pri ekey biometric systems so se namreč po temeljitem preizkusu izdelka TIKterminal odločili, da zaradi tehnične in programske dovršenosti ne bodo razvijali svoje naprave in programske opreme, temveč bodo v svoj prodajni program raje vključili omenjeni slovenski izdelek.

**Vas zanima kdo vse uporablja čitalnike prstnih odtisov ekeyHOME in ekeyNET?**

- več kot 6.500 Slovencev v svojih domovih
- vsi pomembnejši proizvajalci vrat; seznam najdete na [www.fingerprint.si](http://www.fingerprint.si)
- IJS reaktorski center Podgorica, Casino Riviera, Casino Mulino, igralnica.si, vladne službe
- številni posamezniki in podjetja, ki ne želijo biti imenovani

**ekey biometric systems****Linde mpa d.o.o.**

Vodovodna cesta 99, 1000 Ljubljana

T: 01 5309-495

F: 01 5309-493

E: [ekey@lindempa.si](mailto:ekey@lindempa.si)

W: [www.fingerprint.si](http://www.fingerprint.si)

pon - pet: 8.00 - 16.00