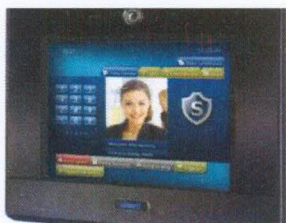




## TAB Systems letos splavil dve novi smarti enoti

### Fotogalerija



FELIX



Na letošnjem sejmu IFSEC 2009 v Birminghamu je slovensko podjetje TAB systems d.d. splavilo dve novi smarti enoti. Novi enoti združujeta biometrično kontrolo pristopa, ki sloni na prepoznavi obraza in glasu s čitalcem brezkontaktnih kartic, brezžično mrežo in številnimi dodatnimi funkcijami. Novi enoti sta tako odlična rešitev za širok spekter uporabnikov z različnimi potrebami.

Prva nova smarti enota je ELECTRA, ki je primarno namenjena kontroli pristopa in avtomatizaciji zgradb. Mišljena je za notranjo uporabo vgradi se jo lahko v ali na steno. Enostavno interakcijo z uporabnikom omogoča na 5,6" barvni LCD zaslon občutljiv na dotik. Naprava ne potrebuje ventilatorjev za hlajenje zato je njeno delovanje zelo tiho. Ima vgrajeno kamero, zvočnike, mikrofon, čitalec brezkontaktnih kartic, interni pomnilnik in spominsko kartico. Enota ima vgrajen kontroler z digitalnimi vhodi in izhodi, za priključitev luči, elektronskih ključavnic, alarmov, senzorjev in drugih električnih naprav itd.

Enota ELECTRA se lahko integrira v obstoječi sistem kontrole pristopa ali pa poveže z več

enotami ELECTRA, drugimi smarti modeli in različnimi elektronskimi napravami, preko TCP/IP povezave, v prilagodljiv in sodoben sistem za kontrolo pristopa.

Nova enota je že prejela tudi prva mednarodna priznanja. Letos spomladi je bila na podelitvi nagrad »IFSEC Security Industry Awards 2009« za zmagovalca v kategoriji kontrola pristopa in s tem za Produkt leta 2009 za kontrolo pristopa (Access Control Product of the Year) razglašena prav nova smarti® enota ELECTRA. Nagrade organizira British Security Industry Association (BSIA) in so priznanje posameznikom, produktom in tehnološkim rešitvam, ki so v preteklem letu v varnostni industriji odigrali zelo pomembno vlogo.

Druga nova enota se imenuje FELIX namenjena je za avtomatizacijo zgradb kontrolo pametnih hiš/doma in evidenco prisotnosti. Mišljena je za notranjo uporabo vgradi se jo lahko v ali na steno. The unit is fan-less for quiet operation. Enostavno interakcijo z uporabnikom omogočata na 8" barvni LCD zaslon občutljiv na dotik in programabilni daljinec. Naprava za hlajenje ne potrebuje ventilatorjev zato je njeno delovanje zelo tiho. Ima vgrajeno kamero, zvočnike, mikrofon, interni pomnilnik in 80 GB trdi disk. Enota ima vgrajen kontroler z digitalnim vhodom in izhodi, za priključitev luči, elektronskih ključavnic, alarmov, senzorjev in drugih električnih naprav.

Tudi Felix je že prejel svoje prvo mednarodno priznanje. Na sejmu Safety & Security Asia 2009 v Singapurju je na podelitvi nagrad Merlion Award 2009 osvojil prvo nagrado v kategoriji »Drugo«. V tej kategoriji se za nagrado potegujejo sistemi za pametne hiše in avtomatizacijo zgradb.

### smarti® - celovita rešitev za kontrolo pristopa, evidenco prisotnosti in avtomatizacijo doma/stavb

Kontrolo pristopa vedno bolj teži k temu, da se osebo prepozna na osnovi tega kdo je in ne na osnovi tega katero kartico ali ključ ima ali katero PIN kodo pozna. smarti® izpolnjuje to zahtevo, saj prepozna osebo na podlagi njihovih osebnih lastnosti (obraz in glas), zaradi tega dosega visoko stopnjo zanesljivosti in varnosti. smarti® je celovita rešitev za kontrolo pristopa, evidenco prisotnosti in avtomatizacijo doma/stavb. Deluje na principu kombinirane biometrije s prepoznavanjem obraza/mimike, glasu. Sitnosti z izgubljenimi ključi, karticami ipd. so tako stvar preteklosti.

prizgi luč, pošlji e-mail ali SMS itd. lahko pa so tudi kombinacije teh akcij. Akcije so lahko odvisne od časa in datuma (npr. onemogoči dostop ob vikendih) ter različne za posameznike in skupine. Številne funkcije, visoka zanesljivost, prilagodljivost in neomejena povežljivost omogočajo uporabo v poslovnih okoljih, visoko varovanih objektih, pametnih hišah ...

Ena od mnogih prednosti sistema smarti® je integracija številnih dodatnih funkcij (pošiljanje video sporočil, video domofon, video nadzor, IP telefon...) v eno samo kompaktno napravo. Poleg tega je smarti® popolnoma protokolsko neodvisen, zato se ga lahko uporabi za krmiljenje katerekoli zunanje vhodno izhodne naprave (elektronskih kjučavnic, luči, alarmnih sistemov, čitalcev magnetnih in brezkontaktnih kartic...).

smarti® je zagotovo najbolj inovativen sistem za kontrolo pristopa in evidenco prisotnosti, ki ga lahko danes dobite na tržišču. Naslavlja potrebo po zanesljivi identifikaciji oseb in avtomatizaciji akcij, ki so potrebne ob njihovi prisotnosti. smarti® postavlja standarde po katerih bodo ocenjevane ostale profesionalne rešitve za kontrolo pristopa.

V primerjavi s klasičnimi sistemi za kontrolo pristopa in evidenco prisotnosti je smarti® tudi cenovno zelo dostopna rešitev.

[Povezave: Tab systems](#)

Oceni članek:

Članek še nima ocene!

Bodi prvi!

 Natisni članek

[Prijavi napako v članku](#)

#### Sorodne vsebine

[Obisk delegacije slovenskih IKT podjetij v Srbiji](#)

[Zmogljivi SAN diskovni sistemi](#)

[Prijavite inovacije na 4. Slovenski forum inovacij...](#)

[Najnaprednejši sistemi za sledenje vozilom](#)

[Nova različica poslovnega informacijskega sistema ...](#)

#### Prenesi na...



facebook



Twitter



digg



delicious



myspace



google



Live



newsvine