

Nagrajena slovenska kontrola pristopa

Ljubljana, 18.04.2008, 09:10

Biometrični sistem za kontrolo pristopa slovenskega proizvajalca, se je že tretjič zapored uvrstil med šest najboljših na svetu.

Podjetje Tab Sistemi iz Naklega, se je z novo biometrično enoto za kontrolo pristopa, evidenco delovnega časa in avtomatizacijo doma, že tretje leto zapored uvrstilo med šest najboljših novih produktov za kontrolo pristopa. Priznanje so v kategoriji "najboljši novi izdelek za kontrolo dostopa" prejeli na natečaju IFSEC 2008, ki ga organizira BSIA (British Security Industry Association).



Najnovejša različica sistema Smarti®, ki je bil prvič predstavljen leta 2004.

Biometrični sistem, poimenovan smarti®, uporabniku nudi celostno podporo pri upravljanju stavbe, ki deluje po principu kombinirane biometrije, kar pomeni uporabo večih človeških lastnosti. *»Posameznikovi biometrični podatki se shranijo v preprostem in hitrem procesu registracije. Na podlagi teh informacij naprava prepozna uporabnika in nato ravna po navodilih, ki jih vnaprej določi sistemski operater,«* je za 24ur.com delovanje sistema pojasnil **Miha Lederer** iz nagrajenega gorenjskega podjetja.

Navodila za upravljanje lahko vključujejo različne akcije ali kombinacije. Na primer: shrani uporabnikovo sliko v seznam dogodkov, odpri vrata, prižgi luč, pošlji elektronsko sporočilo ali SMS ... Akcije so lahko odvisne od časa in datuma (na primer onemogoči dostop ob vikendih), različno pa jih je mogoče nastaviti za posameznike in skupine. *»Dodatna prednost sistema je integracija številnih dodatnih funkcij, kot so pošiljanje video sporočil, videodomofon, video nadzor, video IP telefon in nadzor praktično*

katere koli elektronske naprave (naprave za prepoznavanje, luči, ključavnice, alarmi, senzorji, klime ...),« je še pojasnil Lederer.

Brez sitnosti zaradi izgubljenih ključev

Smarti® deluje po prepoznavanju človeških lastnosti, kot sta obraz ali glas, zato zlorabe ključev, brezkontaktnih kartic, gesel ..., niso mogoče. Po višini nastavljava infrardeča kamera in luč zagotavljata visoko stopnjo zanesljivosti prepoznave obraza v različnih svetlobnih pogojih.

Naprava je opremljena z Intel Centrino procesorjem, trdim diskom, internim spominom, senzorjem gibanja, mikrofonom, zvočnikom in 8 inčnim LCD zaslonom občutljivim na dotik. Enota ima vgrajen kontroler z digitalnimi vhodi in izhodi, za priklop luči, elektronskih ključavnic, alarmov, senzorjev in drugih električnih naprav.

Priporočena končna
cena novega
biometričnega sistema
s strani proizvajalca je
2250 evrov.