

Dom 31/10/2010

Supplemento al numero di ottobre 2010 di Sicurezza

# Sicurezza

Anteprima **SICUREZZA** 2010

www.sicurezzamagazine.it

ANTEPRIMA **SiCUREZZA** 2010

TECNOLOGIE



## Controllo globale dei perimetri

Globe è il sistema modulare studiato da Kaba per la supervisione del controllo accessi e Tvcc, degli impianti di allarme/antintrusione, in particolare dei mezzi di chiusura come serrature meccatroniche, cilindri meccanici ed elettromeccanici, barriere e/o tornelli gestiti dal modulo Kaba exos 9300, integrato in Globe.

Con questo sistema, i sottosistemi Tvcc, antintrusione e controllo accessi sono integrati in un'unica soluzione, permettendo un monitoraggio basato sul principio di reazione a un evento; ad esempio, nel caso di una forzatura sui varchi o sulle barriere perimetrali, il sistema fa indirizzare l'impianto automaticamente alla zona allarmata.

In particolare, a livello di dispositivi di campo, si interfaccia e monitora mezzi fisici di controllo varco come porte girevoli e tornelli a tutt'altezza.

Tra questi, i robusti tornelli a tutt'altezza Kentaur sono particolarmente adatti alla protezione delle aree esterne degli edifici. Equipaggiati di dispositivi per il controllo accessi elettronico come lettori RFID, ottici, di prossimità o biometrici, garantiscono un alto livello di protezione e sicurezza anche in zone non presidiate.



Disponibili in varie versioni - a 2, 3 o 4 settori, anche per il transito di biciclette e veicoli a motore - sono dotati di sistema di bloccaggio brevettato anti-scavalciamento con una resistenza allo scasso di categoria WK2; i vari elementi combinabili possono essere personalizzati scegliendo il tipo di materiale e design.

Tel. 051 4178311  
Fax 051 4178333  
info@kib.kaba.com  
www.kaba.it

Argomento: **Si parla di KABA**

Pag. 46