



Comunicato Stampa - 9 Maggio 2013

DIERRE: SICUREZZA A PORTATA DI TOUCH

Domotica made in Italy per controllare l'ingresso di casa

Si chiama **Smart Door** ed è l'ultima frontiera della domotica applicata alla sicurezza dell'abitazione.

La firma **Dierre** -azienda italiana leader mondiale nel settore delle porte blindate- che ha rilasciato un'APP per comandare a distanza le porte Bi-Elettra Detector.

Disponibile per iPhone, Blackberry e telefoni Android, **Smart Door**, una volta installata sul proprio cellulare, permette di dialogare direttamente con una o più porte, attraverso il modem GSM interno.

In questo modo è possibile aprire o chiudere a distanza la serratura elettronica, ma anche abilitare e disabilitare le smart card di accesso (che sostituiscono le chiavi tradizionali) e lasciare messaggi su un display interno o esterno della porta.

Un sistema pratico ed efficiente per aprire, a distanza, la porta al figlio distratto che ha scordato le chiavi, ma anche un modo per controllare in ogni momento lo storico degli ingressi a casa o ufficio.

Creato da Vincenzo De Robertis nel 1975, **Dierre** è un marchio italiano leader mondiale nella produzione di porte blindate di primo ingresso e porte da interni.

Fra i punti di forza dell'azienda la capacità di coniugare tecnologia, sicurezza e design, riponendo grande attenzione alla personalizzazione e alla cura dei dettagli.

Informazioni per il pubblico: +39 0141 94.94.11



LE PORTE BI-ELETTRA

La porta blindata **Bi-Elettra** è uno dei prodotti di punta Dierre e racchiude le più avanzate soluzioni tecnologiche brevettate dall'azienda.

Realizzata nelle versioni **Detector** e **Security** -a uno o due battenti- e certificata in **Classe 3¹** ENV 1627, questa porta è dotata di scocca in acciaio con speciali rinforzi verticali, rostri Shild e deviatori Hook che ne impediscono lo scardinamento, mentre la piastra in acciaio sul lato esterno della serratura ne aumenta la resistenza agli utensili da scasso.

A richiesta, può essere realizzata anche con certificato antieffrazione in Classe 4 che la rende idonea a proteggere gli uffici di banche, orologerie e impianti industriali.

L'abbattimento acustico garantito è di 38 dB, secondo la norma UNI EN 140, e la permeabilità all'aria è in classe A2, secondo la norma EN 86.

Nella versione **Detector** monta un display a cristalli liquidi che consente la visualizzazione del menu interattivo attraverso cui vengono impostate le diverse funzioni tra cui quella "luci di cortesia", con la mostrina che emette un fascio di luce che illumina la soglia e agevola il passaggio anche in condizioni di scarsa illuminazione.

Nella versione **Security** il display è sostituito da tre led luminosi di colore diverso, posti sulla mostrina interna e su quella esterna, che segnalano lo stato della porta e il suo corretto funzionamento.

Bi-Elettra monta una **serratura elettronica motorizzata** che può utilizzare sia la tradizionale apertura meccanica tramite cilindro di sicurezza (sistema anti-manipolazione brevettato), oppure una card con microchip incorporato che ha le dimensioni di una normale carta di credito. In alternativa è disponibile anche un **Key Control** utilizzabile anche come pratico portachiavi o, nel modello Detector, il **Door Pass**, un sistema ad alta tecnologia simile ad un telepass autostradale: basta avvicinarsi ad un metro dalla porta tenendolo in tasca per inviare un segnale alla serratura che si apre automaticamente.

Infine, chi lo desidera può installare una **tastiera esterna** per l'apertura con codice numerico.

¹ Le porte blindate in Classe 3 sono certificate per resistere a uno scassinatore che tenta di forzarle con cacciaviti, tenaglie e piede di porco; una porta di Classe 3 è adatta per essere utilizzata come porta caposcala con rischio considerevole, come porta di uffici ed edifici industriali, come porta di villette signorili.

Fonte: Ucct (Unione costruttori chiusure tecniche)