

DOM Protector®



- ✓ bezpečnostná mechatronická vložka s čítačkou – elektronická kontrola vstupov
- ✓ flexibilný systém prístupových práv – okamžité riešenie pri strate kľúča, prijatí nového zamestnanca, zastupovaní alebo návšteve
- ✓ presné určenie prístupových práv – definovanie časových zón
- ✓ pamäť až do 3 000 užívateľov
- ✓ zaznamenáva posledných až 2 000 udalostí (vstupy, pokusy...)
- ✓ rôzne dodatočné funkcie – zákaz opakovaného vstupu, autorizácia 2 osobami, dlhodobé otvorenie...
- ✓ jednoduchá obsluha a programovanie (pomocou Master karty alebo Vášho PC)
- ✓ jednoduchá montáž bez káblov a zásahov do dverí a kovania – rozmery totožné s mechanickou vložkou (otvor PZ)
- ✓ vodotesnosť – IP65

dostupná v rôznych typoch: polvložka, vložka s obojstrannou funkciou, verzia do únikových dverí, na protipožiarne dvere

DOM Access Manager



- ✓ čítačka prístupových kariet, transponderov a elektronických kľúčov – elektronická kontrola vstupov
- ✓ flexibilný systém prístupových práv – okamžité riešenie pri strate kľúča, prijatí nového zamestnanca, zastupovaní alebo návšteve
- ✓ presné určenie prístupových práv – definovanie časových zón
- ✓ pamäť až do 3 000 užívateľov
- ✓ zaznamenáva posledných až 3 000 udalostí (vstupy, pokusy...)
- ✓ množstvo dodatočných funkcií – zákaz opakovaného (viacnásobného) vstupu, autorizácia 2 osobami, počítanie osôb, sledovanie dĺžky návštevy medzi príchodom a odchodom, nastaviťelný povinný časový odstup medzi jednotlivými dverami...
- ✓ jednoduchá obsluha a programovanie (pomocou Master karty alebo Vášho PC)

DOM Guardian®



- ✓ mechatronické kovanie s čítačkou – elektronická kontrola vstupov
- ✓ flexibilný systém prístupových práv – okamžité riešenie pri strate kľúča, prijatí nového zamestnanca, zastupovaní alebo návšteve
- ✓ presné určenie prístupových práv – definovanie časových zón
- ✓ pamäť až do 3 000 užívateľov
- ✓ zaznamenáva posledných až 2 000 udalostí (vstupy, pokusy...)
- ✓ rôzne dodatočné funkcie – zákaz opakovaného vstupu, autorizácia 2 osobami, dlhodobé otvorenie...
- ✓ jednoduchá obsluha a programovanie (pomocou Master karty alebo Vášho PC)
- ✓ jednoduchá montáž bez káblov
- ✓ šírka štítu 38 mm – vhodné aj na dvere z úzkych profilov
- ✓ štítok na prekrytie otvorov pri starších dverách

DOM Protector® online

bezdrátová komunikácia



DOM RF NetManager



Čo má verzia ONLINE navyše:

- ✓ vložku DOM Protector online je možné zapojiť do počítačovej Ethernet siete pomocou DOM RF NetManagera
- ✓ zmena prístupových práv prebieha v reálnom čase
- ✓ vykonávanie zmien priamo z PC – nie je potrebné jednotlivé programovanie vložiek
- ✓ jednoduchá montáž bez káblov a zásahov do dverí a kovania aj pri ONLINE verzii – rozmery totožné s mechanickou vložkou (otvor PZ)
- ✓ komunikácia medzi vložkou a zariadením RF Netmanager prebieha bezdrátovo
- ✓ udalosti prichádzajú do PC v reálnom čase
- ✓ možnosť kombinovať s OFFLINE systémom

DOM Access Manager online



DOM NetManager



Čo má verzia ONLINE navyše:

- ✓ zmena prístupových práv prebieha v reálnom čase
- ✓ vykonávanie zmien priamo z PC – nie je potrebné jednotlivé programovanie zariadení
- ✓ udalosti prichádzajú do PC v reálnom čase
- ✓ použitie štandardných sieťových zariadení (napr. switch)
- ✓ automatické rozpoznanie a konfigurácia zariadenia v ovládacom SW na Vašom PC
- ✓ možnosť kombinovať s OFFLINE systémom

DOM Guardian® online

bezdrátová komunikácia



DOM RF NetManager



Čo má verzia ONLINE navyše:

- ✓ kovanie DOM Guardian online je možné zapojiť do počítačovej Ethernet siete pomocou DOM RF NetManagera
- ✓ zmena prístupových práv prebieha v reálnom čase
- ✓ vykonávanie zmien priamo z PC – nie je potrebné jednotlivé programovanie vložiek
- ✓ jednoduchá montáž bez káblov aj pri ONLINE verzii
- ✓ komunikácia medzi vložkou a zariadením RF Netmanager prebieha bezdrátovo
- ✓ udalosti prichádzajú do PC v reálnom čase
- ✓ na výber niekoľko typov kľučiek
- ✓ prevedenie možné bez otvoru na mechanickú vložku alebo s otvorom v rôznych rozstupoch
- ✓ možnosť kombinovať s OFFLINE systémom

S konceptom virtuálneho pripojenia môžete kombinovať výhody elektronického offline systému s výhodami online systému. Údaje o prístupových právach sú uložené priamo v elektronickom kľúči (transpondér). To umožňuje autorizáciu a správu systému z centrálného PC pomocou programovacej stanice, terminálov alebo DOM ITT (Intelligent Transponder Terminal).

Pri autorizácii transpondéru pomocou DOM ITT je jeho platnosť predĺžená o 240 hodín (prípadne 365 dní) alebo do **presne stanoveného dátumu**. Navyše sa automaticky na transpondér zapíšu **aktuálne údaje o prístupových právach** k jednotlivým zariadeniam. Odpadáva tak programovanie jednotlivých zariadení (vločky, kovania, čítačky).

- ✓ **centrálna správa systému z PC – nie je potrebné programovanie jednotlivých zariadení**
- ✓ **užívateľ (zamestnanec, hosť) si sám dokáže predĺžiť platnosť elektronického kľúča (transpondéra) priložením k DOM ITT**
- ✓ **rýchle spracovanie zmien v prístupových právach**
- ✓ **automatické skončenie platnosti kľúča v určený čas**
- ✓ **zariadenia sú vo dverách inštalované bez káblov**
- ✓ **možnosť používať až 32 000 elektronických kľúčov k 1 zariadeniu**



DOM Clip Tac

Všetky elektronické prístupové systémy sú vďaka transpondéru „DOM Clip Tac“ kompatibilné s mechanickými systémami s generálnym kľúčom.

