



SYSTEMY KONTROLI DOSTĘPU W OBIEKTACH HOTELOWYCH





Zamki elektroniczne Dialock to wysokiej jakości rozwiązania kontroli dostępu w obiektach hotelowych, Spa & Wellness, administracyjnych, a także szpitalach i ośrodkach zdrowia. Dialock to nieporównywalnie wyższa jakość produktów od spotykanych na rynku zamków produkcji chińskiej. Komponenty z których wykonane są systemy zamknięć są produkowane na terenie Niemiec.

System dialock zdobył szczególne uznanie na rynku szwajcarskim, gdzie istotna jest precyzja i niezawodność.

Na system dialock składa się cała linia produktów opartych na technologii transponderowej pracującej w systemie Tag-It-ISO oraz Legic. Należą do nich zamki drzwiowe, ścienne oraz zamki meblowe. Możliwa jest także kontrola dostępu w zastosowaniach specjalnych, np. kontrola windy, szafki narciarskie, karty Ski-Pass, integracje z systemami inteligentnego budynku.

Terminale drzwiowe DTSO

Terminale drzwiowe przeznaczone do montażu w skrzydle drzwiowym, wewnątrz budynku do pomieszczeń biurowych, personelu i administracji. Terminale posiadają własne zasilanie bateryjne (4x1, 5V Mignon AA), które wystarcza na średnio 2 lata (przy założeniu 10 cykli otwierania na dzień).

Warunkiem możliwości zastosowania terminala drzwiowego jest odpowiednie otworowanie drzwi oraz wielkość gniazda zamka wpuszczanego i blachy zaczepowej.



Terminale drzwiowe DTSH

Wersja terminali drzwiowych z funkcją "Do Not Disturb". Funkcja pozwala "zablokować" terminal przed personelem standardowym (np. serwisem sprzątającym). W takiej sytuacji otwarcie drzwi możliwe jest przez personel posiadający wyższy poziom uprawnień "privileged".

Terminale drzwiowe posiadają połówkową wkładkę cylindryczną, przeznaczoną do awaryjnego otwierania drzwi, która widoczna jest po zdjęciu specjalnej zaślepki otwierania awaryjnego. Istnieje możliwość montażu specjalnych zamków umożliwiających rejestrację zdarzeń otwierania awaryjnego. Zamki oraz terminale są opcjonalnie dostępne w wersjach ognioodpornych.



Terminale drzwiowe DT 400/DT4001

Ekonomiczne terminale przeznaczone do stosowania do pomieszczeń administracyjnych (DT401) oraz hotelowych (DT400). W wersji hotelowej terminale posiadają funkcję Do Not Disturb, podobnie jak terminale DTSH.



Terminale ścienne WT7

Terminale ścienne pozwalają naysterowywanie elektrozaczeu drzwiowego orazysterowanie 4 dodatkowych urządzeń elektrycznych. Możliwe ponadto jest rejestrowanie zdarzeń zewnętrznych (np. faktu otwarcia drzwi przez dłużej niż 30 sek.) na 4 wejściach. Wymagają one przygotowania odpowiedniego okablowania łączącego terminal z jednostką kontrolną (przewód 4x0,8mm²), zasilania elektrozaczeu (2x0,8mm²) oraz zasilania 220V skrzynki rozdzielczej jednostki kontrolnej.

Terminale posiadają znacznie większe możliwości od drzwiowych odpowiedników:

- monitorowanie OnLine
- integracja z systemami zewnętrznymi,
- sterowanie zasilaniem pokoju, ogrzewaniem, itp. W połączeniu z aktywnym terminalem energooszczędnym możliwość załączania różnych obwodów elektrycznych w zależności od tego czy w pokoju przebywa gość czy personel,
- opcjonalne funkcje "Do Not Disturb" oraz "Make Up Room" (tryb pracy "nie przeszkadzać" oraz "proszę posprzątać"),
- możliwość wgrania do jednostki kontrolnej terminala specyficznego programu realizującego założone, zindywidualizowane funkcje.



Skalowalność systemu pozwala za pomocą jednego klucza przemieszczać się po różnych pomieszczeniach. W zależności od konfiguracji samego terminala, jak również uprawnień nadanych użytkownikowi podczas generowania klucza.

Jeden klucz może pozwalać na dostęp do budynku, garażu, wejście do pokoju, czy wywołanie odpowiedniego piętra w czytniku windy.

Akcesoria

Transpondery przeznaczone do rejestracji informacji są dostępne w postaci kart oraz breloczków (w różnych wersjach kolorystycznych wraz z możliwością spersonalizowanego nadruku).

Gwarancja

Okres gwarancji na dostarczony sprzęt wynosi 24 miesiące.

Serwis

Oferujemy opiekę serwisową dostarczanych systemów w trybie ad-hoc lub na podstawie stałej ryczałtowej umowy serwisowej.

Termin realizacji

8 tygodni od zamówienia – dostawa sprzętu (na magazyn dostawcy/Visiontime) i gotowość rozpoczęcia prac instalacyjnych, Czas prac instalacyjnych – do 4 tygodni.



SYSTEMY KONTROLI DOSTĘPU W OBIEKTACH HOTELOWYCH

