

Instrukcja integracji ROGER RACS 5

Integracja Roger RACS 5 z urządzeniem Smart Terminal

1. Aby dodać użytkownika z odpowiednimi założeniami należy przypisać do niego 6 identyfikatorów np.:
 - a) Jan Kowalski; założona maska; temperatura w normie
 - b) Jan Kowalski; założona maska; podwyższona temperatura
 - c) Jan Kowalski; założona maska; niska temperatura
 - d) Jan Kowalski; brak maski; temperatura w normie
 - e) Jan Kowalski; brak maski; podwyższona temperatura
 - f) Jan Kowalski; brak maski; niska temperatura
2. Tworzymy uprawnienie zezwalające na dostęp.
3. Przypisujemy uprawnienie do identyfikatorów odpowiednio z oczekiwaniami.
np. normalna temperatura; założona maska– dostęp, reszta brak dostępu

Temperatura	Maska	Identyfikacja osoby	Bit identyfikacyjny zdarzenie	Maksymalny numer karty (Wiegand34)	Wyjściowy numer (bit identyfikacji + numer karty w systemie decymalnym)
Normalna Temperatura	Założona	Osoba zidentyfikowana	1000	268435455	2415919103
Temperatura wysoka	Założona	Osoba zidentyfikowana	0001	268435455	0536870911
Temperatura niska	Założona	Osoba zidentyfikowana	0010	268435455	0805306367
Normalna Temperatura	Założona	Obcy	0011	268435455	0805306368
Normalna Temperatura	Brak	Osoba zidentyfikowana	0100	268435455	1342177279
Temperatura wysoka	Brak	Osoba zidentyfikowana	0101	268435455	1610612735
Temperatura niska	Brak	Osoba zidentyfikowana	0110	268435455	1879048191
Temperatura wysoka	Założona	Obcy	0111	268435455	1879048192
Temperatura niska	Założona	Obcy	1100	268435455	3221225472
Temperatura wysoka	Brak	Obcy	1001	268435455	2415919104
Temperatura niska	Brak	Obcy	1010	268435455	2684354560
Normalna Temperatura	Brak	Obcy	1011	268435455	2952790016

Instrukcja integracji ROGER RACS 5

4. Dla użytkownika nieznanego przy założeniu że będzie wysyłany ten sam numer karty, wykonujemy to tak jak punkt 1 z tym, że nie przypisujemy identyfikatorom uprawnień.
 - a) Użytkownik nieznanany; założona maska; temperatura w normie
 - b) Użytkownik nieznanany; założona maska; podwyższona temperatura
 - c) Użytkownik nieznanany; założona maska; niska temperatura
 - d) Użytkownik nieznanany; brak maski; temperatura w normie
 - e) Użytkownik nieznanany; brak maski; podwyższona temperatura
 - f) Użytkownik nieznanany; brak maski; niska temperatura

UWAGA: Aby uzyskać wyjściowy numer (bit identyfikacji + numer karty w systemie decymalnym) należy przeliczyć go w kalkulatorze lub nasłuchać w Roger VISO w zakładce „Monitorowanie Online”