


BioKey Klawiatura Premium Plus alarm

Instrukcja Obsługi


Dane techniczne	
Wymiary zewnętrzne:	44x75x29 mm
Napięcie zasilania:	8 do 30V DC (nie używać AC/zmienne!)
IP klasa	IP65, szczelnie odlane
Zakres temperatur:	-40 do +85° C
Pamięć:	1 Mastercode, do 150 użytkowników, 2 przekaźniki (biopotencjałowy kontakt)







Przegląd funkcji:

* = potwierdzenie wprowadzenia danych,  = otwieranie drzwi

Ważne uwagi:

1. W stanie ustawienia fabrycznego wszystkie LED lampki min. czerwona i zielona świecą nieprzerwanie. W klawiaturze z opcją alarmu: niebieska lampka LED ON=alarm aktywny, niebieska lampka LED out=alarm rozbrojony
2. Niektóre kombinacje Mastercode z powodu bezpieczeństwa nie są możliwe np. 8888, 12345 lub 4321. Mastercode: 4-6 cyfrowy (Mastercode = Kod użytkownika)
3. Przy prawidłowym zakodowaniu czerwona i zielona lampki LED zapalają się 2 razy. Przy Timeout zapala się czerwona lampka LED na 3 sek.
4. Blokada: jeśli 5x pod rząd jest wprowadzony błędny Mastercode urządzenie zostaje zablokowane i uniemożliwia nieupoważnionym osobom dostęp. Migająca czerwona lampka LED sygnalizuje, że urządzenie jest zablokowane. Tryb zablokowania jest czasowo ograniczony. Po kolejnych 5-ciu błędnych próbach blokada się przedłuża. Interwały blokady: 1 min, 5 min, 30 min, 1 godz. a następnie blokada całkowita. W celu usunięcia blokady: Kod użytkownika 

Przegląd funkcji:

Tryb	Funkcja/Opis	Sposób postępowania
Administrowanie	Zmiana Mastercode (Menu 1)	*Aktualny Mastercode * 1 * Nowy Mastercode * Przy dostawie został nadany Mastercode 2589. Przykład: * 2589 * 1 * 2587*
	Nadanie/Zmiana kodu użytkownika (Menu 2)	*Mastercode * 2 * Numer użytkownika (1, 2, ...150) * Kod użytkownika * Numer użytkownika możliwy od 1-150. Przy dostawie nie został nadany żaden kod. Przykład: * 2589 * 2* 5 * 2580* (Kod użytkownika 2580 z indexem 5 dla przekaźnika R1 został zaprogramowany Przykład: * 2589 * 2* 8 * 2580* (Kod użytkownika 2800 z indexem 8 dla przekaźnika R2 został zaprogramowany
	Usuwanie kodu użytkownika 1.wariant (Menu 3)	*Mastercode * 3 * Numer użytkownika (1, 2, ...150) * Numer użytkownika możliwy od 1-150. Przykład: * 2589 * 3* 8 * (Kod użytkownika z indexem nr 8 został wymazany)
	Usuwanie określonego kodu użytkownika 2.wariant	*Mastercode * 3 * 0 * kod użytkownika * Przykład: * 2589 * 3* 0 * 2580 * (Kod użytkownika 2580 został wymazany)
	Zmiana czasu przełączenia (Menu 4)	*Mastercode * 4 * Przełączenie 1 lub 2 * Czas (1-60 sek) * Przełączenie 1 lub 2. Czas od 1 do 60 sekund. Fabryczne nastawienie czasu przełączenia wynosi 3 sek. Przykład: * 2589 * 4* 1 * 9 * (czas R1 został zmieniony z 1 na 9 sek.)
Tryb normalny	Otwieranie drzwi	Wprowadzić Mastercode  Jeżeli Mastercode jest poprawny zapala się zielona lampka i przekaźnik się otwiera. Jeśli Mastercode jest błędny zapala się czerwona lampka. Przykład: 2580 
Mazanie (Reset)	Wymazanie wszystkiego i powrót do stanu początkowego ustawienia (Menu 0)	Przycisk przy Blackbox płytce głównej (wewnątrz) naciskać przez 5 sek.   lub bezpośrednio na klawiaturze ze stali: *aktualny Mastercode * 0 * aktualny Mastercode* ->wszystkie lampki LED świecą i nastawienie fabryczne (Mastercode 2589) jest przywrócone. Przykład: *2587* 0 *2587*