

Aby wejść w menu serwisowe należy wpisać **9999*kkkk** pojawi się litera „P” to oznacza że jesteśmy w menu serwisowym, opis kkkk to czterocyfrowy kod podany w tabeli kodów dołączonej do centrali, w menu funkcję wpisujemy z klawiatury wybierając od 1 do 24.

przykładowa zmiana funkcji serwisowej:

zmiana typu dzwonka : wciskamy **9999*kkkk** jesteśmy w menu głównym co potwierdza litera „P”, wciskamy **1** i potwierdzamy gwiazdką następnie wciskamy numer od **1** do **8** wybierając numer melodijki i potwierdzamy gwiazdką, w tym momencie system przechodzi do menu głównego i pokazuje „P” melodijka została zmieniona. Wszystkie funkcje programujemy w analogiczny sposób, aby wyjść z menu wciskamy # lub czekamy kilka sekund.

OPIS FUNKCJI

WCIŚNIJ NA KLAWIATURZE

Wejście w tryb serwisowy

9999*kkkk

kkkk- kod (4697)

**wartość ustawiona
fabrycznie**

Ustawianie typu dzwonka

1*y*

y = 1..8 [nr dzwonka]

1

Ustawianie czasu dzwonka

2*y*

y = 10..999 [sek.]

30 sek

Ustawianie głośności dzwonka

3*y*

y = 0..5 [poziom]

5 poziom

Minimalny zakres poprawnych unifonów

4*y*

y = 1..255 [nr min unif]

1

Maksymalny zakres poprawnych unifonów

5*y*

y = 1..255 [nr max unif]

255

Przesunięcie numeracji

6*y*

y = 0..999 [offset] przesunięcie numeracji przestawia

także zakres minimalny i maksymalny aktywnych unifonów, czyli jeżeli mamy ustawione w słuchawce mieszkanie np.128 a przestawimy zakres o 200 to należy wybrać słuchawkę nr 328 a zakres aktywnych mieszkań jeżeli był ustawiony na 0 to aktywne wybieranie jest od mieszkania 201 do 455 czyli także przestawiony o 200

Maksymalny czas rozmowy

7*y*

y = 20..999 [s]

120 sek

Czas elektrozaczepu

8*y*

y = 2..255 [s]

4 sek

Akustyczne potwierdzenie otwarcia przy drzwiach

9*y*

gdzie y to: 0 - Off, 1 - On

1-on

Informacja lokatora o otwarciu drzwi

10*y*

gdzie y to: 0 - Off, 1 - On

0-off

Klik klawiatury

11*y*

gdzie y to: 0 - Off, 1 - On

1-on

Usunięcie wszystkich kluczy

12*9999* poczekać na sygnał dźwiękowy, przejście do „P”

Usunięcie klucza

12*9998* przyłożonego do czytnika

Usunięcie klucza nr.

12*n* n-0..255 po wprowadzeniu numeru mieszkania i

potwierdzeniu gwiazdką system odliczy od 1 do 9 i potwierdzi funkcję sygnałem dźwiękowym, przejdzie do „P”

Dodanie klucza

13*n* n- numer mieszkania - przyłożyć pastylkę i poczekać na

sygnał dźwiękowy następnie można wybrać następny numer przyłożyć poczekać na sygnał dźwiękowy, n- numer mieszkania może być także 0 pod którym wczytamy pastylkę dla administracji, do systemu możemy zaprogramować 420 kluczy w dowolnej konfiguracji mieszkań

Kasowanie wartości domyślnych wszystkich

14*1*

system zupełnie czysty i gotowy do kompletnego

zaprogramowania wszystkich funkcji od 1 do 24 włącznie z wpisaniem wszystkich kodów użytkowników, proszę o świadome korzystanie z tej funkcji.

Kasowanie wartości domyślnych globalnych

14*2* od poz. 1 do 11 włącznie i kodów serwis i brama elektryczna

Kasowanie wartości domyślnych użytkowników

14*3* od pozycji 21 do 24 włącznie na domyślne

Ustawianie typu dzwonka użytkownika

21*n*y*

n – 1..255 numer unifonu y – 0..8, 0-globalny

Ustawianie czasu dzwonka użytkownika

22*n*y*

n – 1..255 numer unifonu y-czas dzwonka

yyy – 0..999 [s] 0-globalny

Ustawianie głośności dzwonka

23*nnn*yy*

Nnn – 1..255 numer unifonu yy – 0..5, 0-globalny

użytkownika

Zmiana kodu użytkownika

24*n*kkkk*

n – 0..255 numer unifonu kkkk – nowy kod

lub zmiana kodu administratora **24*9999*kkkk*** gdzie kkkk-nowa

część kodu serwisowego czyli po zmianie kodu zawsze zostaje pierwsza część 9999*nowa część kodu pod numerem 0 możemy wprowadzić kod dla administracji budynku

Zmiana kodu do otwarcia bramy elektrycznej

24*9998*kkkk - gdzie kkkk to nowy kod do bramy

Wyjście z trybu serwisowego

#

Otwarcie drzwi **n*kkkk**

gdzie n-numer lokalu a kkkk- czterocyfrowy kod z tabeli

Otwarcie bramy elektrycznej ***kkkk**

gdzie kkkk czterocyfrowy kod