



Jak automatycznie przydzielić abonentom numery na Konsoli Sygnalizacji Połączeń?

Aby automatycznie przydzielić abonentom numery na Konsoli Sygnalizacji Połączeń należy:

MENU

1. Wcisnąć klawisz MENU, na wyświetlaczu pojawi się lista komend



2. Wybrać cyfę 3 na wyświetlaczu pojawia się komunikat programowanie klawiszy konsoli oraz opcje AUTO, STANDARD



3. Wybrać, a następnie potwierdzić opcję AUTO, wszystkie klawisze na konsoli sygnalizacji połączeń zostają automatycznie zaprogramowane (np. klawisz 1 konsoli abonent fiz. 01, klawisz 2 konsoli abonent fiz.02.itd.)

ESC

4. Przejść do programowania następnego klawisza funkcyjnego lub wyjść z trybu MENU.



Jak zaprogramować klawisze funkcyjne EXT1 i EXT2?

Aby zaprogramować klawisze funkcyjne EXT1 i EXT2 należy:

MENU

1. Wcisnąć klawisz MENU - na wyświetlaczu pojawi się lista komend.



2. Wybrać cyfrę 3 - na wyświetlaczu pojawi się komunikat "programowanie klawiszy konsoli sygnalizacji połączeń".



3. Wybrać jeden z klawiszy EXT1 lub EXT2.



4. Potwierdzić operację zmianu numeru lub wpisanie nowego numeru.



5. Wpisać i potwierdzić nowy numer abonenta.

6 Zakwalifikować numer abonenta do zewnętrznych, wewnętrznych lub linia.

ESC

7. Przejść do programowania następnego klawisza funkcyjnego lub wyjść z trybu MENU.

UWAGA!

Programowanie klawiszy KSP wygląda analogicznie jak w przypadku EXT1 oraz EXT2. Należy jedynie wybrać klawisz na KSP lub wybrać numer klawisza z klawiatury numerycznej, dla pierwszych 9 klawiszy wybieramy "01-09", dla klawiszy >10 wybieramy "10"- "40"



Jak automatycznie skasować numery abonentów zapisane na Konsoli Sygnalizacji Połączeń?

Aby automatycznie skasować numery abonentów na Konsoli Sygnalizacji Połączeń należy:



1. Wcisnąć klawisz MENU - na wyświetlaczu pojawi się lista komend.



2. Wybrać cyfę 3 na wyświetlaczu pojawia się komunikat programowanie klawiszy konsoli oraz opcje AUTO, STANDARD



3. Wybrać, a następnie potwierdzić opcję STANDARD, wszystkie klawisze na konsoli sygnalizacji połączeń wracają do stanu początkowego



4. Przejść do programowania następnego klawisza funkcyjnego lub wyjść z trybu MENU.



Jak sprawdzić własny numer katalogowy?

Aby sprawdzić własny numer katalogowy należy:

MENU

1. Wcisnąć klawisz MENU - na wyświetlaczu pojawi się lista komend



2. Wybrać cyfrę 4, na wyświetlaczu pojawi się numer katalogowy

ESC

3. Przejść do programowania następnego klawisza funkcyjnego lub wyjść z trybu MENU.



Jak zaprogramować melodyjki dzwonka wewnętrznego ?

Aby zaprogramować melodyjki dzwonka wewnętrznego należy:



MENU

1. Wcisnąć klawisz MENU - na wyświetlaczu pojawi się lista komend.

2. Wybrać cyfę 5, na wyświetlaczu pojawia się informacja



1. Dzwonek wewnętrzny
2. Dzwonek miejski
3. Dzwonek bramofonu

3. Wybrać cyfrę 1, na wyświetlaczu pojawi się informacja programowanie dzwonek wewnętrzny

4. Wybrać "+" kolejna melodyjka, "-" poprzednia melodyjka, istnieje możliwość zaprogramowania 44 melodyjek.



5. Potwierdzić wybór melodyjki



Jak zaprogramować melodyjki dzwonka miejskiego ?

Aby zaprogramować melodyjki dzwonka miejskiego należy:



1. Wcisnąć klawisz MENU - na wyświetlaczu pojawi się lista komend.



2. Wybrać cyfrę 5, na wyświetlaczu pojawi się informacja

- 1.Dzwonek wewnętrzny
- 2.Dzwonek miejski
- 3.Dzwonek bramofonu

3. Wybrać cyfrę 2, na wyświetlaczu pojawi się informacja programowanie dzwonek miejski

4. Wybrać "+" kolejna melodyjka, "-" poprzednia melodyjka, możliwość zaprogramowania spośród 44 melodyjek



- 5 . Potwierdzić wybór melodyjki



Jak zaprogramować melodyjki dzwonka bramofonu?

Aby zaprogramować melodyjki dzwonek bramofonu należy:

MENU

1. Wcisnąć klawisz MENU - na wyświetlaczu pojawi się lista komend.



2. Wybrać cyfę 5, na wyświetlaczu pojawia się informacja

1. Dzwonek wewnętrzny
2. Dzwonek miejski
3. Dzwonek bramofonu

3. Wybrać cyfrę 3 na wyświetlaczu pojawi się informacja programowanie dzwonek bramofonu

4. Wybrać “+” kolejna melodyjka, “-” poprzednia melodyjka, istnieje możliwość zaprogramowania 44 melodyjek.



5. Potwierdzenie wyboru melodyjki



Jak zmienić tryb języka z polskiego na angielski?

Aby zmienić tryb języka z polskiego na angielski należy:

MENU

1. Wcisnąć klawisz MENU - na wyświetlaczu pojawi się lista komend



2. Wybrać cyfrę 6, na wyświetlaczu pojawi się informacja Język zmiana

3. Żeby zmienić język polski na angielski należy wcisnąć klawisz F1 oraz zatwierdzić operację klawiszem





Jak wprowadzać numery kierunkowe?

Aby wprowadzić numer kierunkowy należy:

**MENU**

1. Wcisnąć klawisz MENU - na wyświetlaczu pojawi się lista komend



2. Wybrać cyfrę 9, na wyświetlaczu pojawia się informacja

1. Numery kierunkowe
2. Zestaw nagłowny
3. Podgląd abonentów

3. Wybrać cyfrę 1, na wyświetlaczu pojawi się komunikat numery kierunkowe, należy wpisać numer i potwierdzić zapis klawiszem



4. Następnie pojawią się komunikaty numery kierunkowe
- międzymiastowa, kod kraju, międzynarodowa, zapisy są dokonywane analogicznie jak w punkcie 3

UWAGA!

Jeśli identyfikacja numeru abonenta wywołującego przychodzi w formacie np "48123456" należy wpisać "Kod kraju 48", "Międzynarodowa 0", Numer kierunkowy "58", natomiast jeśli CLIP przychodzi w formacie "48123456, należy wpisać " Numer kierunkowy "58", Międzymiastowa" 0"



Jak włączyć opcję zestaw nagłowny?

Aby włączyć opcję zestaw nagłowny należy:




1. Wcisnąć klawisz MENU - na wyświetlaczu pojawi się lista komend.



2. Wybrać cyfrę 9, na wyświetlaczu pojawią się informacje

1. Numery kierunkowe
2. Zestaw nagłowny
3. Podgląd abonentów

3. Wybrać cyfrę 2 zestaw nagłowny, aby dokonać zmiany trybu wyłączony/ włączony należy użyć klawisz F1, następnie potwierdzić zapis klawiszem 

Od tego momentu każda operacja wiążąca się z automatycznym uaktywnieniem układu rozmównego będzie włączać zestaw nagłowny.



Jak zaprogramować podgląd abonentów na wyświetlaczu Aparatu Systemowego?

Aby zaprogramować podgląd abonentów na wyświetlaczu Aparatu Systemowego należy:


MENU

1. Wcisnąć klawisz MENU - na wyświetlaczu pojawi się lista komend.



2. Wybrać cyfę 9, na wyświetlaczu pojawia się informacja

1. Numery kierunkowe
2. Zestaw nagłowny
3. Podgląd abonentów


3. Wybrać cyfrę 3 podgląd abonentów, dokonać zmiany trybu włączony/wyłączony należy użyć klawisz F1, następnie potwierdzić zapis klawiszem 



Jak zaprogramować centralę MIKROTEL CA15 korzystając z Aparatu Systemowego?

Aby zaprogramować centralę MIKROTEL CA15 korzystając z Aparatu Systemowego należy:



1. Uaktywnić układ rozmówny naciskając klawisz 
zestaw nagłowny



lub podnieść słuchawkę

- wybrać cyfry 15, w przypadku numeracji hotelowej 65

- wprowadzić klucz dostępu do programowania.



2. Zaprogramować centralę zgodnie z instrukcją programowania.

Naciśnięcie klawisza  powoduje powrót do głównego programowania.



3. Wyjść z programowania

- odłączenie układu rozmównego lub zestawu nagłownego.

**OPIS POJEŃ
STOSOWANYCH PRZY
OBSŁUDZE APARATU
SYSTEMOWEGO**

5. Opis pojęć stosowanych przy obsłudze Aparatu Systemowego

Z obsługą połączeń telefonicznych związane są pewne specyficzne pojęcia. Ich znajomość jest niezbędna do prawidłowej obsługi Aparatu Systemowego i właściwej interpretacji uzyskanych informacji.

połączenie wewnętrzne	- jest to połączenie realizowane w obrębie centrali abonenckiej, uzyskiwane przez wybranie dwucyfrowego numeru abonenta;
połączenie zewnętrzne	- jest to połączenie realizowane poza obrębem centrali abonenckiej, wymagające wykorzystania również innych central telefonicznych;
linia wewnętrzna	- linia telefoniczna łącząca nasz telefon z centralą MIKROTEL;
linia zewnętrzna	- linia telefoniczna łącząca naszą centralę MIKROTEL z centralą miejską lub centralą abonencką (sąsiedzka);
linia miejska	- linia telefoniczna zewnętrzna łącząca centralę MIKROTEL z centralą miejską;
abonent wewnętrzny	- abonent przyłączony do obsługiwanej centrali MIKROTEL;
abonent zewnętrzny	- abonent przyłączony do innej centrali (zewnętrznej);
abonent żądany	- abonent, z którym chcemy uzyskać połączenie;
rozłączenie połączenia	- jest to zakończenie (zerwanie) istniejącego połączenia;
zawieszenie połączenia	- jest to chwilowa i zamierzona przerwa w połączeniu, nie powodująca jednak jego rozłączenia i pozwalająca na powrót do połączenia w odpowiednim momencie;

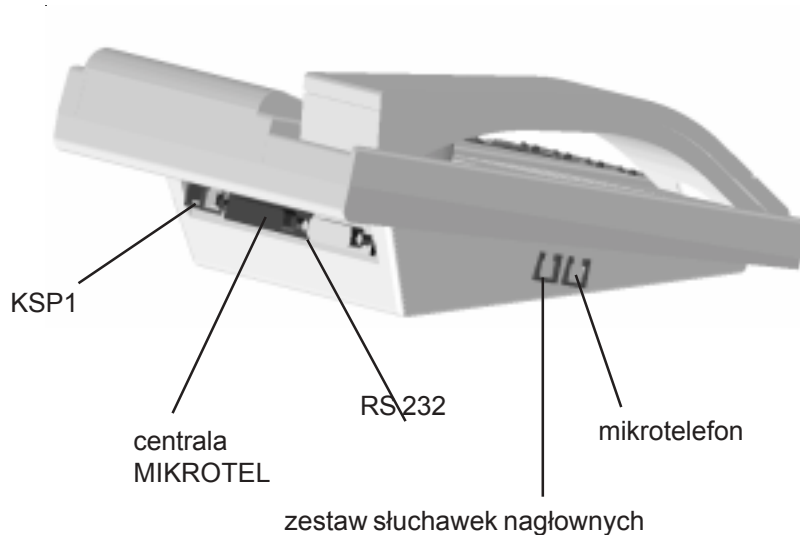
- sygnał wywołania - jest to sygnał wywołujący abonenta, nadawany z centrali w postaci impulsów dzwonienia o stałym okresie lub nadawany z centrali ręcznej;
- połączenie zwrotne - jest to zrealizowanie połączenia wewnętrznego, w czasie trwania połączenia zewnętrznego, bez jego przerwania;
- wywołanie powracające - jest to sygnał przywołania osoby obsługującej Aparat Systemowy do obsługi połączenia powracającego lub kolejnego;
- oferowanie - jest to funkcja Aparatu Systemowego pozwalająca na włączenie się osoby obsługującej aparat pośredniczący do trwającej rozmowy i poinformowanie o oczekującym połączeniu.



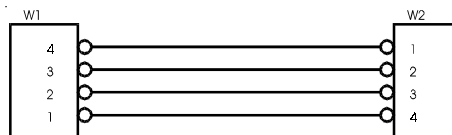
**PODŁĄCZENIE
APARATU
SYSTEMOWEGO**

6 Podłączenie Aparatu Systemowego.

Rozmieszczenie złącz w Aparacie Systemowym :



Do połączenia Aparatu Systemowego z KSP1 należy stosować kabel typ K-004:



Sposób połączenia Aparatu Systemowego z centralą CA15

