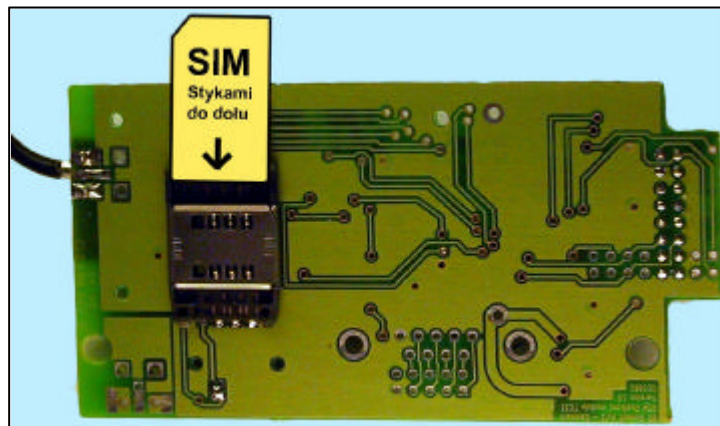


Cellink TC35 - pierwsze uruchomienie

Podczas pierwszego uruchamiania bramki Cellink TC35 należy wykonać następujące czynności:

1. Upewnij się, że bramka jest odłączona od zasilania.
2. Otwórz obudowę.
3. Zainstaluj kartę SIM zgodnie z rysunkiem poniżej.



4. Podłącz antenę zewnętrzną do bramki Cellink.
5. Podłącz telefon serwisowy **S** do gniazda „Linia miejska” (drugie gniazdo od lewej).
6. Włącz zasilanie.
7. **Wprowadzenie kodu PIN:**

Podnieś słuchawkę telefonu **S**, kiedy usłyszysz sygnał zajętości generowany przez bramkę, wprowadź kod **#4799#xxxx***, gdzie x - oznacza numer PIN karty SIM. Bramka Cellink wyłączy się i włączy ponownie z zapamiętanym numerem PIN.

8. **Sprawdzenie poziomu sygnału sieci (RSSI)*:**

Upewnij się, że karta SIM w bramce załogowała się do sieci (dioda **SERVICE** powinna świecić się na zielono). Z telefonu serwisowego **S** wprowadź kod **##2099***. Po wprowadzeniu kodu diody **SERVICE** i **POWER** będą mrugać wskazując aktualny poziom sygnału zgodnie z tabelą poniżej:

Poziom odbieranego sygnału	Liczba mrugnieć	
- 100 dB lub mniej	1	Bardzo słaby
- 100 dB ? - 92 dB	2	Słaby
- 92 dB ? - 84 dB	3	Akceptowany
- 84 dB ? - 76 dB	4	Dobry
- 76 dB ? - 70 dB	5	Dobry +
- 70 dB ? - 64 dB	6	Dobry ++
- 64 dB ? - 58 dB	7	Dobry +++
- 58 dB lub więcej	8	Najlepszy, ale zbyt silny

Deaktywacja funkcji następuje poprzez restart urządzenia – kod **#***.

9. Bramka Cellink jest teraz gotowa do pracy. Aby uaktywnić inne dostępne funkcje zajrzyj do **Instrukcji Instalacji**.

* RSSI - Receiver Signal Strength Indicator

Lista wybranych kodów:

Kod	Opis komend
##3121*	Symulacja sygnału dzwonienia (dwa wywołania ¼)
##3802*	
##3134*	Zmiana polaryzacji linii w chwili zgłoszenia się abonenta B (odwrócenie petli)
##3204*	
##750109350*	System szybkiego wybierania dla numerów: 50x xxx xxx, 60x xxx xxx, 69x xxx xxx
##750209360*	
##750309369*	
##3440*	Poziom dźwięku w kierunku nadawania 0dB (ustawienie fabryczne)
##3441*	Poziom dźwięku w kierunku nadawania +6dB
##3442*	Poziom dźwięku w kierunku odbioru 0dB (ustawienie fabryczne)
##3443*	Poziom dźwięku w kierunku odbioru +6dB
##3406*	Mruganie diody <i>SERVICE</i> sygnalizujące realizację połączenia
##960x*	Usuwanie pierwszej cyfry z ciągu cyfr przesłanych do interfejsu, gdzie x oznacza pierwszą cyfrę w danym ciągu cyfr
##9699*	Anulowanie funkcji usuwania pierwszej cyfry
##3011*	Funkcja korzystania z numerów telefonów zapisanych w książce telefonicznej karty SIM (po aktywowaniu tej funkcji, aby zadzwonić na numer telefonu zapisany na karcie SIM na pozycji np. czwartej, wystarczy z telefonu A wprowadzić 4#)

UWAGI:

- *Należy pamiętać, aby przerwy pomiędzy poszczególnymi cyframi wprowadzanego kodu nie były dłuższe niż 4 sekundy. Bramka Cellink potwierdzi przyjęcie każdego kodu pięcioma krótkimi sygnałami. Przed wybraniem następnego kodu powinien być słyszalny sygnał zgłoszenia.*
- *Aby wszystkie wprowadzone kody uaktywniły się, należy zresetować bramkę Cellink. W tym celu z telefonu serwisowego S wprowadz #*. Bramka wyłączy się i włączy ponownie z aktywnymi nowymi ustawieniami.*