

Mobiline™2000

Bramka z wbudowanym modułem GSM 900/1800

Mobiline2000 jest typowym urządzeniem FCT (Fixed Cellular Terminal), które konwertuje standardowe połączenie analogowe z centrali zakładowej PABX (lub analogowego telefonu) na połączenie do sieci telefonii komórkowej, przez co minimalizuje koszty połączeń do telefonii komórkowej.

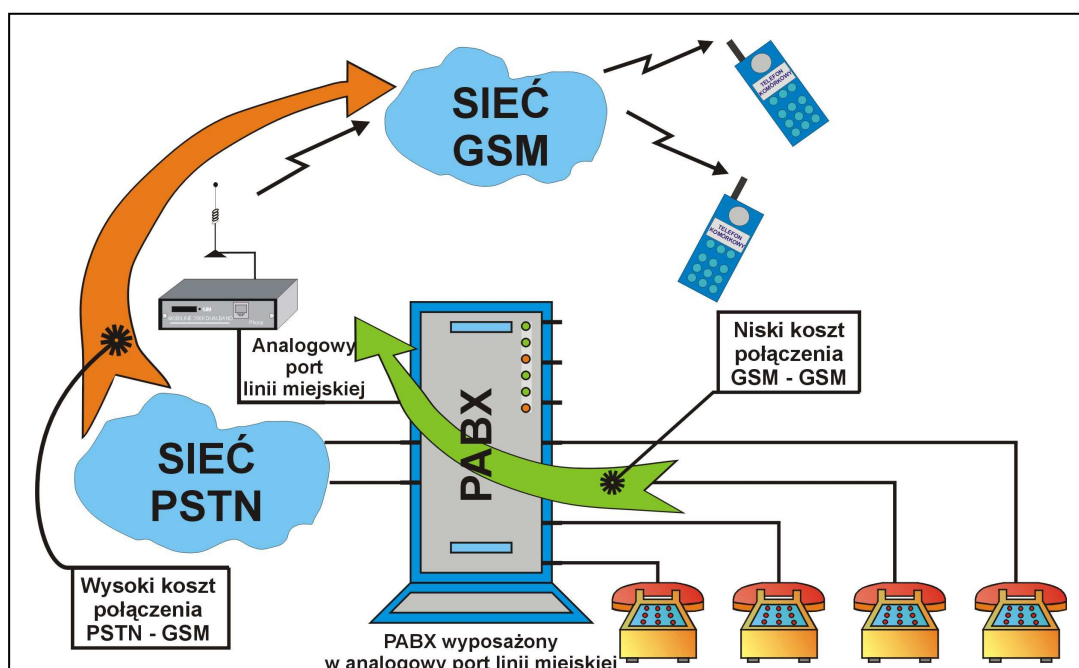


Mobiline2000 to bramka przeznaczona dla użytkownika wymagającego dobrej jakości rozmowy, szybkiego zestawiania połączeń i bezawaryjnej pracy urządzenia. Doskonale nadaje się do zastosowań w małych firmach i przedsiębiorstwach.

Spośród wielu dostępnych programowalnych funkcji urządzenia Mobiline2000, do najważniejszych należą: system eliminacji echa oraz system szybkiego wybierania, aby zminimalizować czas oczekiwania na połączenie z wybranym numerem (obejmuje również numerację VPN). Wbudowany moduł GSM pozwala na pracę bramki zarówno w sieci GSM 900 MHz jak i sieci DCS 1800 MHz.

Mobiline2000 dual

Bramka GSM Mobiline2000 oferowana jest również w wersji na dwie karty SIM z jedną anteną GSM (zawiera kombajnery antenowy) i jeden zasilacz.



Mobiline2000 to urządzenie typu Plug&Play, co oznacza, że jest gotowe do pracy bez zbędnych przygotowań. Wymaga jedynie instalacji karty SIM w bramce, podłączenia anteny do gniazda TNC oraz podłączenia zasilania 12-20 VDC.

Programowanie dodatkowych funkcji Mobiline2000 odbywa się poprzez wprowadzanie odpowiednich kodów, przy użyciu standardowego telefonu analogowego z wybieraniem tonowym.

Najważniejsze cechy bramki GSM Mobiline2000:

- Plug&Play - włóż kartę SIM, podłącz zasilanie i antenę GSM - urządzenie jest gotowe do pracy;
- Podłączenie pod analogowy port linii miejskiej
- Zarządzanie kodem PIN
- Zmiana polaryzacji linii w chwili zgłoszenia się abonenta B (odwrócenie pętli)
- Numery zastrzeżone
- Sygnał marszrutowania podczas wywoływania połączenia
- Regulacja poziomu dźwięku w kierunku nadawania (Tx) i odbioru (Rx)
- System szybkiego wybierania, natychmiastowe wysłanie wybranego numeru do sieci GSM po wprowadzeniu ostatniej cyfry. Obsługuje również:
 - Rejestr VPN
 - Rejestr PSTN
- Wymiary: 145 x 90 x 33 mm (bez anteny)



Wybrane opcje:

- Podłączenie pod analogowy port wewnętrzny centrali abonenckiej PABX, Centrex (wymaga modułu LLI)
- Identyfikacja numeru przychodzącego CLIP - FSK
- Impulsy teletaksy 12 lub 16 kHz
- Transmisja danych - RS232
- Wysyłanie/odbieranie wiadomości SMS