

Dystrybutor na Polsk :
Mobicom Sp. z o.o.



mobicom
Spółka z o.o.

Biuro Obsługi Klienta

ul. Asnyka 9C, 71-526 Szczecin

Tel. +48 91 333 000 7

Fax. +48 91 333 000 5



ANALOGOWA BRAMKA 2G GSM TEL

- Nowoczesna, 1 kanałowa - analogowa bramka GSM umożliwiająca prowadzenie rozmów głosowych.
- Bramka umożliwia podłączenie do telefonu analogowego, DECT, centrali abonenckiej PABX.
- Urządzenie posiada dwa złącza RJ11 do telefonu
- Wbudowana bateria

Zastosowanie

Dzięki Bramce 2G GSM TEL "analogowa linia telefoniczna jest zawsze gotowa", możesz podłączyć się do niej za pomocą tradycyjnych telefonów, DECT, centrali abonenckich PABX,

Ma zastosowanie:

- gdzie tradycyjne linie kablowe nie są dostępne
- są wysokie koszty utrzymania
- gdy instalacja kablowe wymagają dużego nakładu inwestycyjnego

Bramka 2G GSM TEL to idealne rozwiązanie w małym biurze / domowym biurze, jak również w instalacjach mieszkaniowych i wiejskich (Wireless Local Loop). Po wywołaniu (wybraniu) numeru telefonu, centrala PABX automatycznie, lub za pomocą wykrywania prefiksu, będzie łączyła bezpośrednio z sieci GSM, a nie analogowej linii PSTN. Dzięki Bramce 2G GSM TEL numer ID (CLIP) będzie wyświetlany na aparacie telefonicznym.

Z Bramką 2G GSM TEL można skorzystać z usług oferowanych przez operatora GSM, to będzie mógł odbierać połączenia z biura z usługi przekierowania i organizowania konferencji Call po cenie. Teraz nie przegapisz żadnej rozmowy, ponieważ na włączony połączenie oczekujące na 2G GSM TEL, sygnał dźwiękowy informuje użytkownika o nowych połączeniach przychodzących.

Zalety

- Ograniczenie kosztów połączeń z sieci stałej do sieci komórkowych GSM 900 & 1800 MHz
- Ograniczenie kosztów połączeń przychodzących od pracowników z telefonów komórkowych
- Lepsza organizacja łączności korporacyjnej (VPN)
- Kontrola kosztów
- Wiąska mobilność biura (bez kabli zewnętrznych)
- Transmisja głosu i Faksów
- Zadowolenie z niezawodnej pracy



Główne cechy

Główne cechy: GSM

Rodzaj sieci GSM Dual Band 900/1800 MHz

- Moduł GSM: GSM / GPRS
- Moc wyjściowa: Class 4 (2W) GSM na 900MHz, Class 1 (1W) na DCS w 1800MHz
- Plug-in karty SIM (1,8 V - zgodne 3V)

Interfejs telefonu

- FXS Voice Interface
- 2 złącza RJ11 (głos)
- Wybieranie typu: tonowe (DTMF)

Połączenia

- Połączenia głosowe

Zasilanie

- Zewnętrzny adapter
- Wejście: 100-240 VAC / 50-60Hz / 0,5 A
- Wyjście: 12VDC / 1,0 A

Bateria (opcja)

- Czas oczekiwania: około 3h (*)
- Czas rozmów: ok. 1.30 min (*)

(*) żywotność baterii zależy od kilku czynników, tj. temperatury pracy urządzenia i jakością sygnału GSM

Antena GSM

- Dual-Band antena dookólna
- złącze SMA
- Impedancja: 50 ohm
- Wysoki zysk kierunkowy anteny (opcja)

Data Interface

- Interfejs danych: USB 1.1 (2.0)
- Złącze USB

Inne

- Wymiary: 115 x 80 x 45mm
- Temperatura pracy: od 0 ° C do +45 ° C
- Znak CE i RoHS
- Identyfikacja numeru CLIP

Zawartość opakowania

- Moduł 2G TEL GSM
- Zasilacz sieciowy (IN: 100-240 VAC/50-60 Hz/0.5A – OUT 12 VDC/1A)
- Antena GSM z kablem (3 m)
- Kabel telefoniczny do połączenia z urządzeniem (1.5 m)
- Zestaw do montażu na ścianie
- Podręcznik użytkownika

Dodatkowe opcje:

- Bateria podtrzymująca zasilanie
- Antena zewnętrzna kierunkowa lub dookólna