



Bezprzewodowy system **Domofonowy** jest jednym z najbardziej zaawansowanych technologicznie systemów wykorzystującym do połączeń sieć **GSM**.

Jako panele zewnętrzne zastosowano kasety modułarne natomiast urządzenia wewnętrzne to telefony komórkowe lub stacjonarne, które poza funkcją komunikacji głosowej pozwalają na

otwieranie drzwi wejściowych (wybierając 11)

oraz

bramy wjazdowej (wybierając 12).



Biuro Obsługi Klienta:
MOBICOM Sp. z o.o.
ul. Asnyka 9C
71-526 SZCZECIN

Siedziba:
MOBICOM Sp. z o.o.
ul. Świętego Ducha 2A
70-205 SZCZECIN



Kontakt:
Tel.
Fax.

+48 91 333 000 7
+48 91 333 000 5
mobicom@mobicom.pl

**MOBICOM
NA FALI**

NIP: 955-20-02-496

REGON: 812 103 906

KRS: 0000183206

KASETA GSM

Kaseta zewnętrzna GSM wymagają jedynie zasilania transformatorem 12 V AC/DC.

Każdą kasetę należy wyposażyć w 1 kartę SIM niezależnie od ilości odbiorców w instalacji.

Wywołanie wykonywane jest za pomocą przycisków tradycyjnych lub klawiatury w przypadku panela cyfrowego, na telefony komórkowe lub stacjonarne.

Do jednego przycisku przypisać można 3 numery telefonów, które dzwonią według zaprogramowanej kolejności.

Można tworzyć zarówno proste układy domofonowe dla 1 lokatora jak i systemy wielowejściowe dla wielu odbiorców bez ograniczeń dotyczących odległości (brak okablowania).

Dane techniczne:

- Programowanie przez USB, SMS lub bezpośrednio na karcie SIM
- Zasilanie 12V AC/DC
- Wymagana 1 karta SIM
- Karta SIM przedpłacona lub abonamentowa

Funkcje:

- Dzwonienie na telefony stacjonarne lub komórkowe

(do 3 numerów na 1 wywołaniu)

- Funkcja CLIP do zdalnego otwierania drzwi
- 2 wyjścia przekaźnikowe
- 2 wejścia przekaźnikowe
- Maksymalnie 50 użytkowników



Biuro Obsługi Klienta:
MOBICOM Sp. z o.o.
ul. Asnyka 9C
71-526 SZCZECIN

Siedziba:
MOBICOM Sp. z o.o.
ul. Świętego Ducha 2A
70-205 SZCZECIN



Kontakt:

Tel. +48 91 333 000 7
Fax. +48 91 333 000 5
mobicom@mobicom.pl

NIP: 955-20-02-496

REGON: 812 103 906

KRS: 0000183206



MOBICOM
NA FALI

Elementy do dowolnej konfiguracji:

MODUŁY AUDIO GSM



PL10G

Wymiary: mm 99x110x17
Moduł audio z układem rozmównym **bez przycisku** do systemu GSM.



PL11G

Wymiary: mm 99x110x17
Moduł audio z układem rozmównym, **1 przyciskiem** do systemu GSM.



PL12G

Wymiary: mm 99x110x17
Moduł audio z układem rozmównym, **2 przyciskami** do systemu GSM.



PL124G

Wymiary: mm 99x110x17
Moduł audio z układem rozmównym, **4 przyciskami** do systemu GSM.

AKCESORIA



PRS210

Transformator, 13Vac, 15VA, 127-230V, 3 moduły na szynę DIN.

AN01

Antena zewnętrzna do zastosowania w przypadku słabego sygnału ster. GSM.

Moduły rozszerzeń



PL24S

Wymiary: mm 99x110x17
Moduł rozszerzenia z **4 przyciskami**.



PL228S

Wymiary: mm 99x110x17
Moduł rozszerzenia z **8 przyciskami** w 2 rzędach.



PL50

Wymiary: mm 99x110x17
Podświetlany moduł uliczny.



PL20

Wymiary: mm 99x110x17
Moduł wypełniający.

PANEL CYFROWY



TD10PLG

Wymiary: mm 99x110x17
Cyfrowy panel do systemu myCom z wyświetlaczem i klawiaturą, elektronicznym spisem lokatorów, pozwala na dzwonienie do użytkowników wewnętrznych, otwieranie drzwi za pomocą indywidualnego kodu. Moduł cyfrowy podłącza się do jednego z modułów audio GSM: PL10G, PL11G, PL12G, PL124G.

ELEMENTY KONTROLI DOSTĘPU



FC52PL

Wymiary: mm 99x110x17
Zamek szyfrowy do montażu niezależnego lub w kompozycji z panelami **Profilo**. Wyposażony w 2 przełączniki do otwierania np. drzwi wejściowych i bramy wjazdowej za pomocą kodów składających się od 1 do 8 cyfr z programowalnym czasem otwierania od 1 do 99 sekund lub bistabilna praca przełączników. Dwie diody i sygnał akustyczny sygnalizują prawidłową pracę i programowanie. Wydłużający się sygnał, zawieszający pracę zamka pojawia się po wprowadzeniu nieprawidłowego kodu. Zasilanie 12 Vac/Vdc.



FP52PL

Wymiary: mm 99x110x17
Czytnik kart zbliżeniowych do montażu niezależnego lub w kompozycji z panelami **Profilo**. Wyposażony w 2 wyjścia przełącznikowe z programowalnym czasem otwierania. Czytnik pozwala zaprogramować 500 kart lub breloków zbliżeniowych. Zasilanie 12Vac/Vdc.

ZESTAWY MYCOM



KIT 1MCFCL

Zestaw składa się z modułu PL11G, transformatora PRS210, szyfrowatora FC52PL i obudowy natynkowej PL92.

KIT 1MCPL

Zestaw składa się z modułu PL11G, transformatora PRS210 i puszkii podtynkowej PL71.



Elementy montażowe:



PL71

Wymiary: mm 91x133x47
Puszka podtynkowa dla 1 modułu.

PL72

Wymiary: mm 91x244,5x47
Puszka podtynkowa dla 2 modułów.

PL73

Wymiary: mm 91x356x47
Puszka podtynkowa dla 3 modułów.



PL81

Wymiary: mm 118x153x41
Daszek na 1 moduł.

PL82

Wymiary: mm 118x264x41
Daszek na 2 moduły.

PL83

Wymiary: mm 118x376x41
Daszek na 3 moduły.

PL84

Wymiary: mm 217x264x41
Daszek na 4 moduły w 2 pionowych rzędach.

PL86

Wymiary: mm 217x376x41
Daszek na 6 modułów w 2 pionowych rzędach.

PL89

Wymiary: mm 316x376x41
Daszek na 9 modułów w 3 pionowych rzędach.



PL91

Wymiary: mm 118x154x80
Obudowa natynkowa na 1 moduł.

PL92

Wymiary: mm 118x265x80
Obudowa natynkowa na 2 moduły.

PL93

Wymiary: mm 118x377x80
Obudowa natynkowa na 3 moduły.

PL94

Wymiary: mm 217x264x80
Obudowa natynkowa na 4 moduły w 2 pionowych rzędach.

PL96

Wymiary: mm 217x376x80
Obudowa natynkowa na 6 modułów w 2 pionowych rzędach.

PL99

Wymiary: mm 316x376x80
Obudowa natynkowa na 9 modułów w 3 pionowych rzędach.

Wykonujemy instalacje systemów domofonowych GSM.

PRZYKŁADOWE REALIZACJE



Biuro Obsługi Klienta:
MOBICOM Sp. z o.o.
ul. Asnyka 9C
71-526 SZCZECIN

Siedziba:
MOBICOM Sp. z o.o.
ul. Świętego Ducha 2A
70-205 SZCZECIN



Kontakt:
Tel. +48 91 333 000 7
Fax. +48 91 333 000 5
mobicom@mobicom.pl

NIP: 955-20-02-496

REGON: 812 103 906

KRS: 0000183206

**MOBICOM
NA FALI**