

**MIFON** Andrzej Majorkiewicz

05 - 827 Grodzisk Mazowiecki  
ul. Trzeciego Maja 12 A

tel. + 48 (22) 724-07-32  
fax + 48 (22) 724-01-94  
email: mifon@hot.pl

## 15A0010 wzmacniacz domofonowy

**Zabezpieczenie "Multi Fuse"**

Oferujemy Państwu panel sterowania domofonu.

Jest to produkt firmy MIFON o wysokiej klasie niezawodności.

Panel montujemy na ścianie wewnątrz budynku w pobliżu zasilania 240 V.

Przewody instalacji należy podłączyć do płytki według schematu.

Instalując system domofonowy trzeba pamiętać, że:

- należy stosować zasilacze o następujących parametrach wyjściowych AC 11 do 12 V, minimum 0,8 A / np. Mifon M152/8, Mifon M-152/10, Edel 11,5V 0,8 A lub 11,5 V 2 A.
- przy doborze elektrozaczeptu / rygla / należy sprawdzić czy jego pobór mocy nie przekracza możliwości zasilacza i czy pracuje w zakresie napięcia pochodzącego z zasilacza,
- zalecamy stosować podwójne przewody domofonowe śr. 0,5 mm doprowadzające zasilanie do elektrozaczeptu, a przy odległości pow. 80 m od zasilacza, przewody zgodne z zaleceniem producenta elektrozaczeptu.
- w wersji standardowej potrzebny jest przewód 5-cio żyłowy żeby połączyć unifony ze wzmacniaczem oraz 9 + n żyłowy /gdzie n oznacza ilość przycisków bramofonu /, by połączyć bramofon i wzmacniacz / w tym liczono podwójne żyły łączące punkty ~V i R – zasilanie elektrozaczeptu /.
- rezystancja pojedynczego przewodu w linii nie może przekraczać 10 omów,
- poszczególne punkty łączące wzmacniacz, bramofon i unifony /złączki śrubowe / powinny być starannie przygotowane / końcówki przewodów dobrze oczyszczone / oraz właściwie dokręcone
- wzmacniacz należy chronić przed wilgocią / montować w pomieszczeniach suchych/.
- w celu osiągnięcia optymalnych parametrów pracy i zapewnienia bezawaryjnego działania układu należy stosować komponenty systemu domofonowego / bramofony, unifony, zasilacze i rygle / sprzedawane lub polecane przez producenta wzmacniaczy serii M 13....

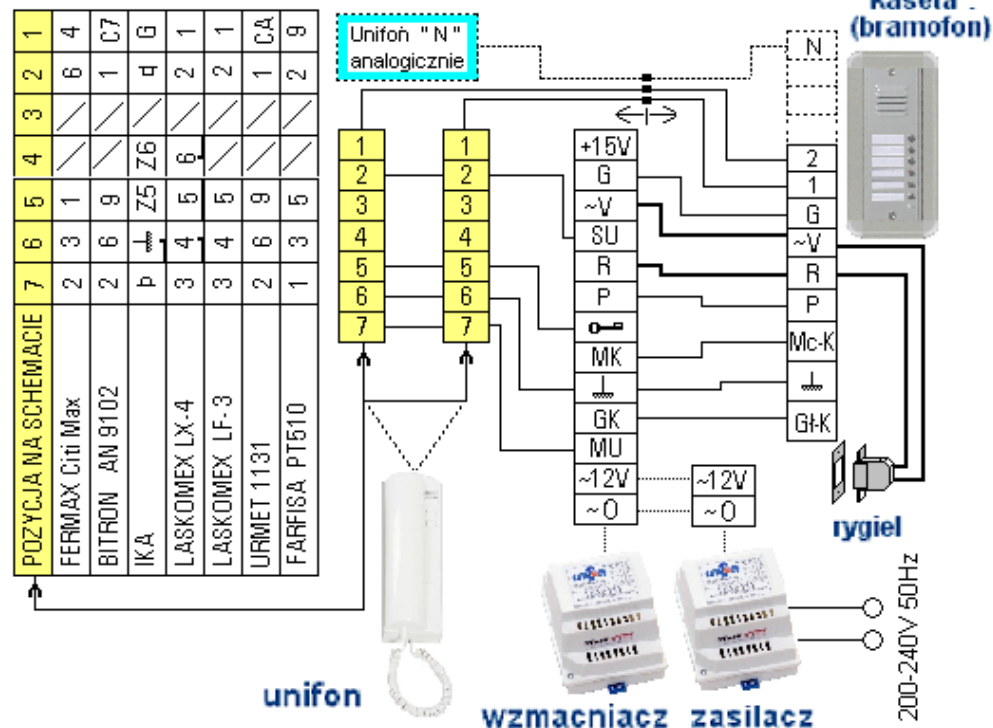
### Warunki gwarancji:

- okres gwarancji obejmuje jeden rok od daty zakupu. W okresie gwarancji należy zachować dokument zakupu urządzenia oraz kartę gwarancyjną.
- należy stosować bezpiecznik zabezpieczający rygiel o wartości 0,63 A / niedozwolone jest używanie bezpieczników o innych wartościach /,
- użytkownik utraci gwarancję, jeżeli naruszone jest oznakowanie firmowe /pomalowany wkręt mocujący płytkę i etykieta kodowa /, gdy dokonano samowolnie jakichkolwiek zmian w urządzeniu, jeśli zostało zamontowane niezgodnie z instrukcją, uszkodzone mechanicznie lub było użytkowane w niewłaściwy sposób.
- karta gwarancyjna musi zawierać datę sprzedaży oraz pieczęć sprzedawcy.

data sprzedaży.....

Pieczęć sprzedawcy

Opis uszkodzenia –adnotacje o reklamacji.



### Uwaga:

- Na schemacie grubą linią zaznaczono podwójne przewody domofonowe/śr.0,5 mm /-dotyczy łączenia punktów „ ~V ” i „ R ” pomiędzy wzmacniaczem , bramofonem i rygłem .
- W przypadku rezystancji linii większej niż 10 omów należy połączenia „masa” i G+K poprowadzić podwójnymi przewodami /śr.0,5 mm/ - dotyczy połączenia między wzmacniaczem i kasetą.
- Prawidłowe działanie wzmacniacza gwarantuje zastosowanie zasilacza produkowanego przez MIFON o symbolu handlowym 20X0010, lub przy długości linii między wzmacniaczem a kasetą powyżej 30 mb 20X0020.

