

## ОПИСАНИЕ И ИНСТРУКЦИИ ЗА МОНТАЖ

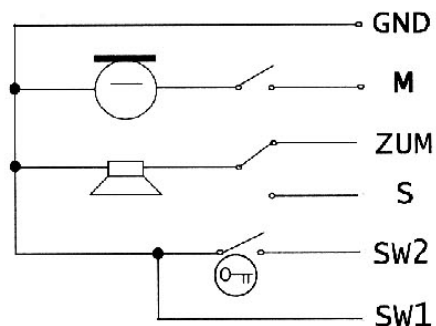
Базовият модел на домофона е предназначен за централи с общ полюс "минус" на захранването. За пълноценната му работа е необходимо окабеляване 3+1 / 2+1 проводника (в зависимост от вида на централата) със сечение минимум 0.15 mm<sup>2</sup>. Висококачественият електретен микрофон гарантира добра връзка с входното разговорно устройство благодарение на транзисторния усилвател, вграден в домофона. С бутона "ключ" се комацдава електромагнитната брава. Домофонната слушалка се закрепва надеждно към основата и затова е малко вероятно по невнимание апаратът да остане отворен.

Произвеждат се следните модели, със съответното обозначение на задната част на изделието:

- **DA** – с нискоомен високоговорител и възможност за мелодична сигнализация на абоната (ако централата го позволява);
- **DC** – с нискоомен високоговорител; предназначен за старите домофонни централи, вграждани при строежа на жилищните кооперации, които са с общ "плюс" на захранващото напрежениес;
- **DD** – това са апарати **DA** или **DC** за централи, при които захранването на електромагнитната брава и разговорното устройство е разделено. В такъв случай изводите за свързване на домофона към бравата са SW1 и SW2;

**Монтаж:** След развиване на винта в горната част на предния капак, основата се разделя на две откъм винта. Пробиват се необходимите за захващането към стената отвори и спонът проводници се изтегля в домофона през отвора в средата на основата. Ако случаят не позволява той да се използва, има предвиден чупещ се шифт вдясно от кабела на слушалката.

След зачистване кабелите се затягат чрез подпъхване между платката и квадратната гайка под нея както следва:



- S (speaker) – високоговорител на домофона;
- M (microphone) – микрофон на домофона;
- GND (ground) – общ проводник;
- SW 1 (switch 1) – електромагнитна брава на входната врата (в зависимост от модела);
- SW 2 (switch 2) електромагнитна брава на входната врата;
- ZUM – извод за мелодичната сигнализация на абоната;

**Забележка:** при трипроводно свързване се поставя мостче между изводи M и SW 2. Когато бутоњът "ключ" на домофона е натиснат, микрофонът му не работи – това не е дефект!

## **ГАРАНЦИОННА КАРТА**

### **УСЛОВИЯ НА ГАРАНЦИЯТА**

Фирмата извършва контрол по качеството на всеки домофонен апарат. Гаранционният срок е **24 месеца от датата на закупуването му**. Появилите се повреди се отстраняват безплатно, директно или чрез дилъра, от когото е закупен домофона. При невъзможност за отстраняване на дефекта се извършва замяна на апаратът с нов за сметка на фирмата.

Гаранцията не се уважава при:

- Погрешно свързване;
- Неправилен транспорт или съхранение;
- Дефекти в централата или инсталацията на сградата, предизвикали повреди в домофона;
- Механични, термични, химични и др. повреди, предизвикани от потребителя или външни сили;
- Констатирани опити за отстраняване на повредата или модифициране на апаратът от страна на клиента;
- Неправилно попълнена гаранционна карта.

### **ПРОИЗВЕДЕНО ОТ:**

**"ЕМЕС ГРУП" ООД**

**гр. Варна, ул. "Оборище" 34, ап. 1**

**тел. 052/ 601 301**

e-mail: [emesgroup@mail.bg](mailto:emesgroup@mail.bg)

e-mail: [emesgroup@emesbg.com](mailto:emesgroup@emesbg.com)

[www.emesbg.com](http://www.emesbg.com)