

MC VIZIT

**блок сопряжения с координатным домофоном,
полностью совместимый со стандартом и характеристиками
трубок домофона УКП-7, УКП-9, УКП-12, LM-УКТ и аналогичных**

Блок **MC VIZIT** предназначен для совместного использования индивидуального видеодомофона **COMMAX, KOCOM, KENWEI, QUANTUM, FALCON EYE** и подъездного координатного аудиодомофона типа **VIZIT, ELTIS, CYFRAL** и т.п. **MC VIZIT** позволяет подключить к одному из входов видеодомофона подъездную разговорную линию с просмотровой видеокамерой и типовую видеодомофонную вызывную панель.

Главными особенностями устройства являются :

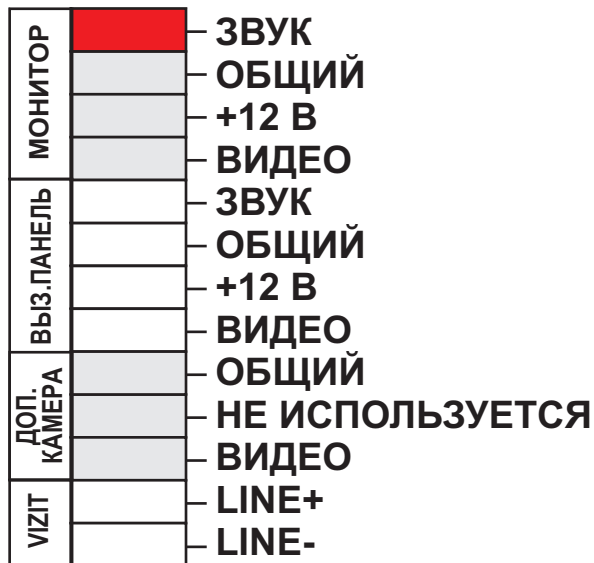
- полная гальваническая развязка между подъездной линией и общим входом монитора,
- наличие отдельных регулировок звука.

ВНИМАНИЕ!

При отсутствии видеокамеры подъездного домофона (**ДОП.КАМЕРА**) некоторые модели видеодомофонов фирм **KOCOM, TANTOS, FALCON EYE, KENWEI** и другие не обеспечивают полноценной работы с подъездным аудиодомофоном.

Для правильной работы системы необходимо сделать следующие соединения на плоском шлейфе модуля сопряжения:

провод **“+12В” МОНИТОР** с проводом **“+12В” ВЫЗ.ПАНЕЛЬ** ,
а провод **“ВИДЕО” ДОП.КАМЕРА** с проводом **“ВИДЕО” ВЫЗ.ПАНЕЛЬ**



Цоколёвка соединительного разъёма

MC VIZIT

**блок сопряжения с координатным домофоном,
полностью совместимый со стандартом и характеристиками
трубок домофона УКП-7, УКП-9, УКП-12, LM-УКТ и аналогичных**

Блок **MC VIZIT** предназначен для совместного использования индивидуального видеодомофона **COMMAX, KOCOM, KENWEI, QUANTUM, FALCON EYE** и подъездного координатного аудиодомофона типа **VIZIT, ELTIS, CYFRAL** и т.п. **MC VIZIT** позволяет подключить к одному из входов видеодомофона подъездную разговорную линию с просмотровой видеокамерой и типовую видеодомофонную вызывную панель.

Главными особенностями устройства являются :

- полная гальваническая развязка между подъездной линией и общим входом монитора,
- наличие отдельных регулировок звука.

ВНИМАНИЕ!

При отсутствии видеокамеры подъездного домофона (**ДОП.КАМЕРА**) некоторые модели видеодомофонов фирм **KOCOM, TANTOS, FALCON EYE, KENWEI** и другие не обеспечивают полноценной работы с подъездным аудиодомофоном.

Для правильной работы системы необходимо сделать следующие соединения на плоском шлейфе модуля сопряжения:

провод **“+12В” МОНИТОР** с проводом **“+12В” ВЫЗ.ПАНЕЛЬ** ,
а провод **“ВИДЕО” ДОП.КАМЕРА** с проводом **“ВИДЕО” ВЫЗ.ПАНЕЛЬ**



Цоколёвка соединительного разъёма