

ТОР-NET XL-30

БЛОК СОПРЯЖЕНИЯ С ЦИФРОВЫМ ПОДЪЕЗДНЫМ ДОМОФОНОМ
полностью совместимый со стандартом и характеристиками
трубок домофона LM-8D, LC-8, ТДЦ и аналогичных.

Блок **XL-30** предназначен для совместного использования любой модели индивидуального видеодомофона таких марок, как **TORNET, COMMAX, TANTOS, CTV, SLINEX, KENWEI, QUANTUM, FALCON** и др. с подъездным **ЦИФРОВЫМ** аудиодомофоном типа **RAIKMAN, MARSHALL, PROEL, LASKOMEX** и т.п. **XL-30** позволяет подключить к одному из входов видеодомофона подъездную разговорную линию с видеокамерой и типовую видеодомофонную вызывную панель. Необходимый уровень звука для подъездного домофона устанавливается регуляторами громкости динамика и усиления микрофона от монитора, а номер квартиры - комбинацией переключателей (*смотрите пример ниже).
Важнейшим преимуществом блока **XL-30** является применение в его схеме гальванической развязки видеодомофона от подъездной домофонной линии, улучшающей помехозащищенность системы и электробезопасность эксплуатации.



***ПРИМЕЧАНИЕ.**

Регулятором "БАЛАНС" производится подстройка блока под параметры подъездной линии с учетом этажа квартиры, сопротивления проводов и т.п. Оптимальному положению регулятора соответствует отсутствие акустического возбуждения при увеличении уровней громкости динамика и микрофона. Некоторые модели видеодомофонов в отсутствии подъездной видеокамеры (ДОП.КАМЕРА) могут не обеспечивать полноценной работы. Для правильной работы системы необходимо сделать следующие соединения на плоском шлейфе блока сопряжения:
провод "+12В" МОНИТОР с проводом "+12В" ВЫЗ.ПАНЕЛЬ,
а провод "ВИДЕО" ДОП.КАМЕРА с проводом "ВИДЕО" ВЫЗ.ПАНЕЛЬ



*ПРИМЕР: установлен №9 (8+1=9)