

ИНСТРУКЦИЯ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ И ЭКСПЛУАТАЦИИ

DPV-4HPR EXEL

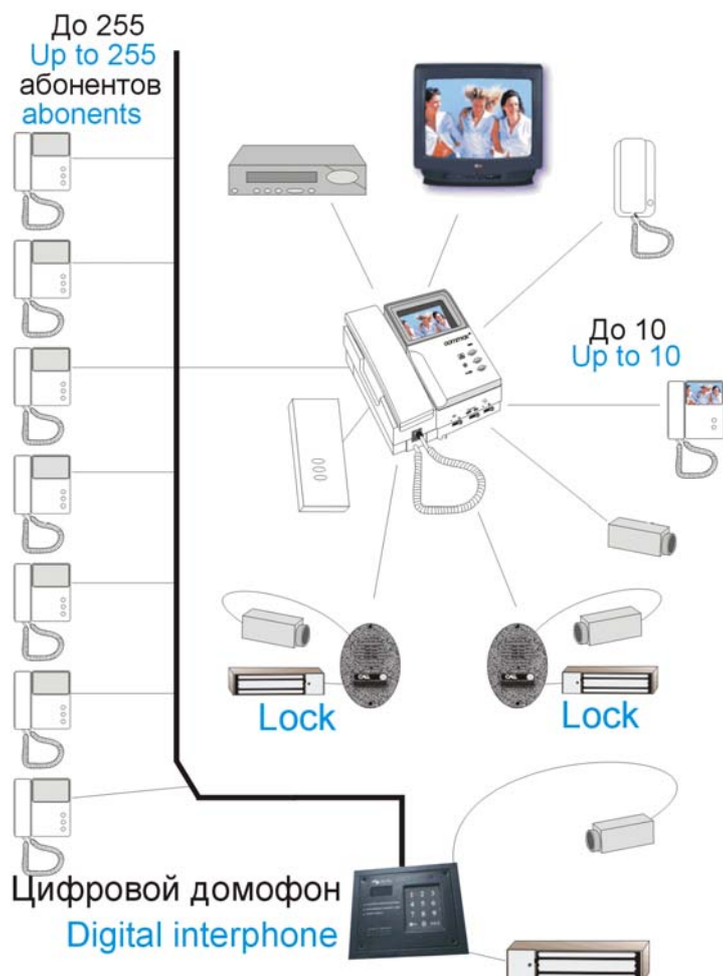
Микропроцессорный контроль



Функции монитора	1
Подключение	2
Настройка, эксплуатация, комплектация	3

Функции монитора

- Подключение до 4-х видеокамер
- Подключение до 2-х видеопанелей
- Совместимость с известными цифровыми домофонами
- Работает с устройствами видеопамати VM-16, VM-32
- Можно подключать параллельно один монитор с другим
- Можно программировать мониторы на один номер
- Имеет встроенный автосвитчер
- Имеется НЧ выход на ТВ (в дежурном режиме автосвитчер)
- Встроенный усилители с регулировкой каждого канала



Подключение монитора



Подключение основных устройств:

Цифровой многоквартирный домофон с видеокamerой:

Вход + линии(LN+).....+LNR 9

Вход - линии(LN-).....любой GND 11

Видео.....VR 12

! ВНИМАНИЕ!

- Если не используется +LNR, необходимо замкнуть его на GND/

- На один номер не более 4-х мониторов

Видеопанель – Vp1:

(рекомендуется для квартиры)

Аудио.....A-VP1 1

Общий.....любой GND 2

Питание.....+12B 3

Видео.....V-VP1 4

Общий провод.....любой GND 2

Видеопанель – Vp2: (приоритетная – рекомендуется для площадки)

Аудио.....A-VP2 5

Общий.....любой GND 6

Питание.....+12B 3

Видео.....V-VP2 8

Общий видео.....любой GND 2

Дополнительная – Cam-4:

Питание от дополнительного БП=12B

Общий.....любой GND 14

Видео.....Cam-4 16

TV выход:

Видео выход.....TV out 7

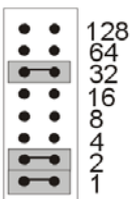
Общий.....любой GND 6



Настройка, эксплуатация, комплектация

Подключение монитора к домофону:

Если вы подключаете монитор к цифровому домофону, Вам необходимо:



1. Установить номер абонента для монитора, Сумма значений замкнутых переключек = номеру квартиры.

Например: 35 кв. = 32+2+1

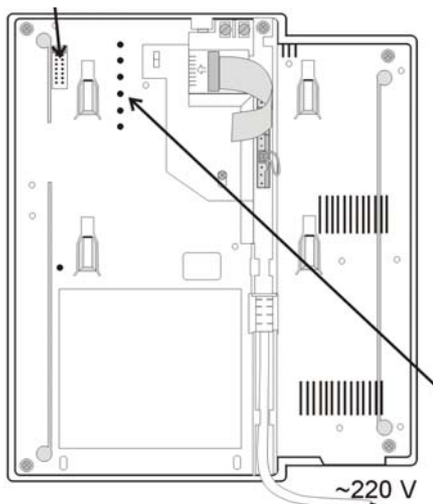
На один номер не рекомендуется подключать более 4-х мониторов!

2. Настроить уровни усиления (дин) и баланса (бал) подъездного домофона



Примечание

Если установлен координатный домофон, следует использовать блок сопряжения, передающий аналоговый сигнал как видео-аудиопанель (4-х проводный), используя все подключения обычной видеопанели- А-Аудио, - -Общий, +12-Питание, V-Видео



НАСТРОЙКА МОНИТОРА

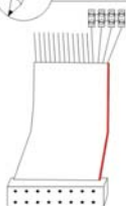
- Сам 4... Настройка усиления дополнительной видеокамеры
- VR..... Настройка усиления видео подъездного домофона
- V-VP2... Настройка усиления видеопанели №2
- V-VP1... Настройка усиления видеопанели №1
- Дин..... Настройка усиления динамика монитора
- Бал..... Настройка баланса линии подъездного домофона



Короткое нажатие – просмотр, переключение камер
 Нажатие более 2 сек - автосвитчер
 Связь с дополнительной трубкой или монитором по линии LU
 Открывание двери

Регулятор яркости
 Вкл. /Выкл. Дежурного режима
 Регулятор громкости

Комплектация:



Широкий шлейфный разъем



Клемовые зажимы на 2 провода (до 220 V)



Отвертка соответствующая размерам регуляторов



Стандартный разъем

Крепежные шурупы

Стопорный винт



Металлический кронштейн



Инструкция