

## V. ПАРАМЕТРЫ И ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	1718/1
Напряжение	= 13,5 В
Потребляемая мощность	< 5 Вт – реж.ожидания; < 15 Вт – рабочий режим
Экран	7" , цветной, LCD
Подключение	4 жилы
Кабель подключения	< 50 м – 0,5 мм <sup>2</sup> ; < 100 м – 1,0 мм <sup>2</sup>
Длительность сигнала вызова	90 с
Длительность сигн. выз. парал. мон	60 с
Длительность разг./мониторинга	60 с
Сигнал вызова	9 вариантов
Емкость фотопамяти	Автоматический режим: 20 групп (3 шт/ групп)
	Ручной режим: 50 шт
Тип использования	Hands-free (громкая связь)
Рабочие температуры	-10 - +50°С
Установка	На поверхность
Размеры (ШxВxГ)	223 x 138 x 29,4 мм

## VI. КОМПЛЕКТНОСТЬ

		Монтажная панель	1
		2-х конт. колодка	1
		4-х конт. колодка	4
		Саморез (4x30)	4
Абонентский монитор 1718/1		Дюбель	4
Блок питания монитора 9000/121		Инструкция	1

# urmet

## МОНИТОР ДОМОФОНА 1718/1 SOFT TOUCH

### ИНСТРУКЦИЯ ПО УСТАНОВКЕ И ПОДКЛЮЧЕНИЮ



## I. ОБЩИЙ ВИД И ЭЛЕМЕНТЫ УПРАВЛЕНИЯ

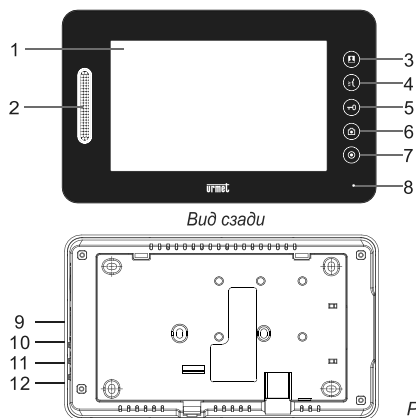


Рис.1

1. Экран монитора
2. Динамик монитора
3. Клавиша мониторинга
4. Клавиша включения аудио канала
5. Клавиша отпирания двери
6. Клавиша записи изображения
7. Клавиша вызова
8. Микрофон монитора
9. Регулятор громкости аудио канала
10. Клавиша ▲ вверх
11. Клавиша МЕНЮ
12. Клавиша ▼ вниз

## II. БЛОК СХЕМА СИСТЕМЫ

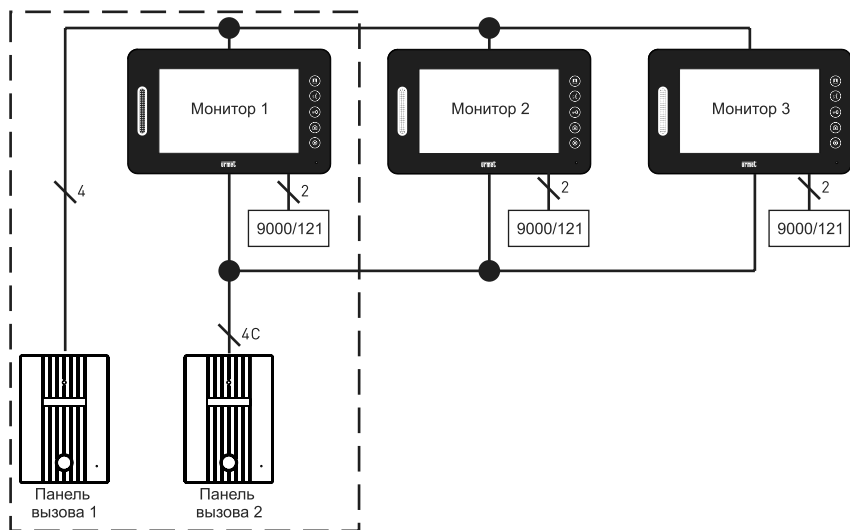
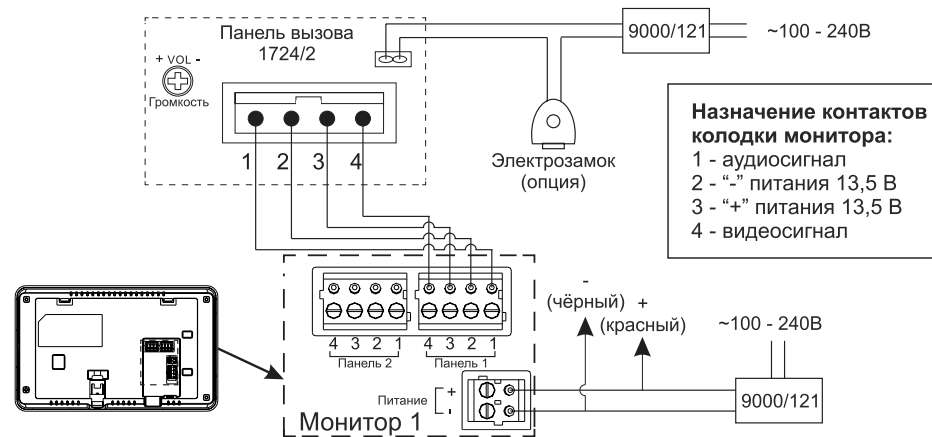


Рис.2

Примечание:

1. Минимальная конфигурация системы (базовый состав комплекта): панель вызова с телекамерой – 1, монитор – 1, блок питания – 1.
2. Максимальная конфигурация системы: панель вызова с телекамерой – 2, монитор – 3
3. Дистанция между панелью вызова и самым удаленным монитором не должна превышать 50 м при использовании кабеля с сечением  $\varnothing 0,5 \text{ мм}^2$  и 100 м при использовании кабеля с сечением  $\varnothing 1,0 \text{ мм}^2$ .

## III. СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ МОНИТОРА



**Назначение контактов колодки монитора:**  
 1 - аудиосигнал  
 2 - "-" питания 13,5 В  
 3 - "+" питания 13,5 В  
 4 - видеосигнал

## IV. УСТАНОВКА МОНИТОРА

