

# Цветная вызывная видеопанель домофона премиум сегмента

## J2000-DF-Мегатрон PAL



Высокое разрешение  
**700 твл**

Естественная  
цветопередача



Габариты  
130x40x23 мм

Оригинальный дизайн

Идеальное качество видео и звука

Высшая степень защиты от вандалов и осадков

Исправно работает в мороз и жару (-40 +50°C)

ИК подсветка для видеонаблюдения в ночное время

Широкий угол обзора 80 градусов

Уголок для регулирования угла видеосъемки и козырек от дождя в комплекте

Подходит к любым четырехпроводным мониторам формата PAL и ч/б



## J2000-DF-Мегатрон

Вызывная панель высокого разрешения  
цветного видеодомофона с ИК подсветкой  
антивандальная для всепогодного использования

- ✓ 700 твл
- ✓ Усиленная защита

**РАЗРАБОТАНО В РОССИИ**

## **Комплектация**

Вызывная панель - 1 шт.  
Угловой кронштейн - 1 шт.  
Козырек от дождя - 1 шт.  
Монтажный комплект - 1 шт.  
Колпачки - 1 шт.  
Руководство пользователя - 1 шт.

## **Назначение**

Вызывная панель J2000 работает с различными мониторами домофона, таких как J2000, Kenwei, Kocom, Commax и другими четырех проводными мониторами.

J2000-DF-МЕГАТРОН в комплекте с монитором обеспечивает в любое время суток и при любых погодных условиях функцию удаленного видеонаблюдения за пространством перед входом на территорию, голосовую связь между вызывной панелью (посетителем) и монитором (жильцом), обеспечивает открытие дверного замка при команде с монитора.

Питание вызывной панели осуществляется от монитора домофона.

## **Характеристики**

Матрица: 1/4 " (цветная)

Разрешение: 700 ТВЛ

Стандарт сигнала: PAL

Объектив: F = 3.7mm

Угол обзора: 71 (горизонталь), 51 (вертикаль)

Питание: 12 В (от монитора)

Минимальная освещенность: 1 люкс

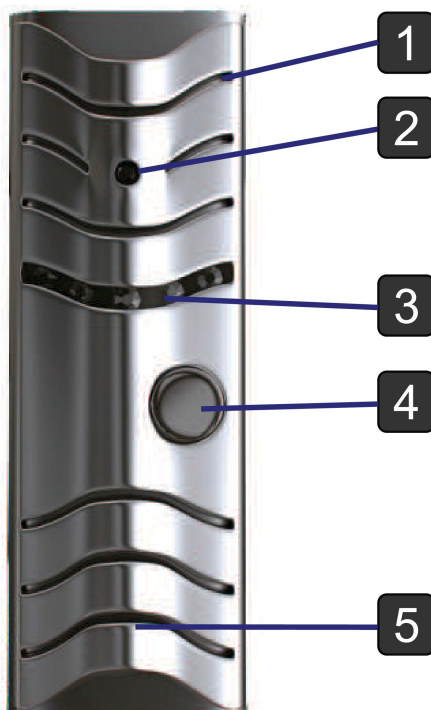
Подсветка в ночное время: ИК подсветка не менее 1,5 метра

Рабочая температура: -40°C ~ +50° C

Ток переключения реле блокировки: 10A / ~ 277V 12A / ~ 125B

Размеры: 40 x 130 x 24 мм

## **Принципиальная схема**



- 1 - Высокочувствительный микрофон
- 2- Видеокамера высокого разрешения
- 3 - Ночная подсветка ИК диапазона (невидимая)
- 4 - Кнопка вызова
- 5 - Динамик

## Назначение проводов панели

Цвет провода	БЕЛЫЙ	ЗЕЛЕНЫЙ	ОРАНЖ.	ЧЕРНЫЙ	КРАСНЫЙ	ЖЕЛТЫЙ
Назначение провода	КОНТАКТ ЗАМКА	КОНТАКТ ЗАМКА	АУДИО	GND МИНУС	+ ПЛЮС	ВИДЕО

### Установка

Дверная панель должна быть установлена на стене около входа или на неподвижной части двери, чтобы избежать вибрации.

Рекомендуемую высоту установки панели вы можете подобрать согласно рисунка А.

Последовательность установки вызывной панели (рисунок Б):

- 1) Необходимо подвести провода к месту установки. Используйте 4-жильный кабель для подключения панели двери к монитору и 2 провода от замка (в случае его установки).
- 2) Закрепите угловой кронштейн с помощью прилагающихся винтов (Рис. 1)
- 3) Установите дождевой козырек на кронштейн (Рис. 2)
- 4) Подсоедините все провода и установите вызывную панель под козырек (Рис. 3)
- 5) Зафиксируйте панель винтом и установите заглушки (Рис. 4)

Рисунок А

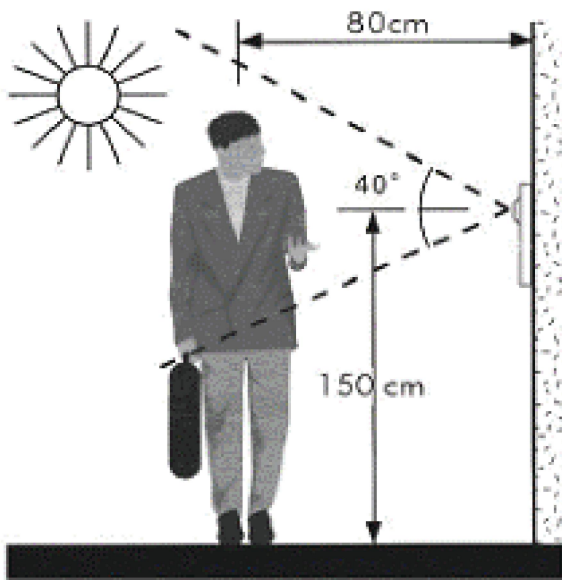
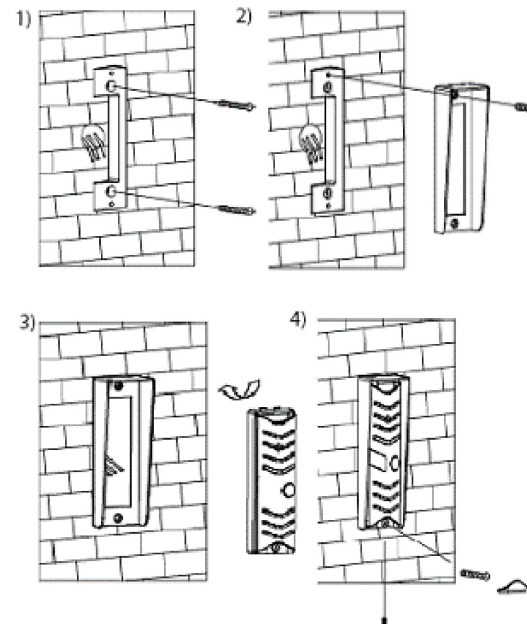


Рисунок Б



Для сохранения максимального качества звука и видео, рекомендуется использование кабеля типа КВК 2x0,75 с сопротивлением не более 0,06Ом/м. При подключении проводов особое внимание обращайте не на цвет, а на назначение проводов монитора и вызывной панели - они должны совпадать.

На задней части вызывной панели под заглушками находятся регулировочные винты для настройки микрофона и динамика, позволяющие достичь идеального качества звука. Используйте их только в случае необходимости. На рисунке С обозначения данных винтов.

Рисунок С

