

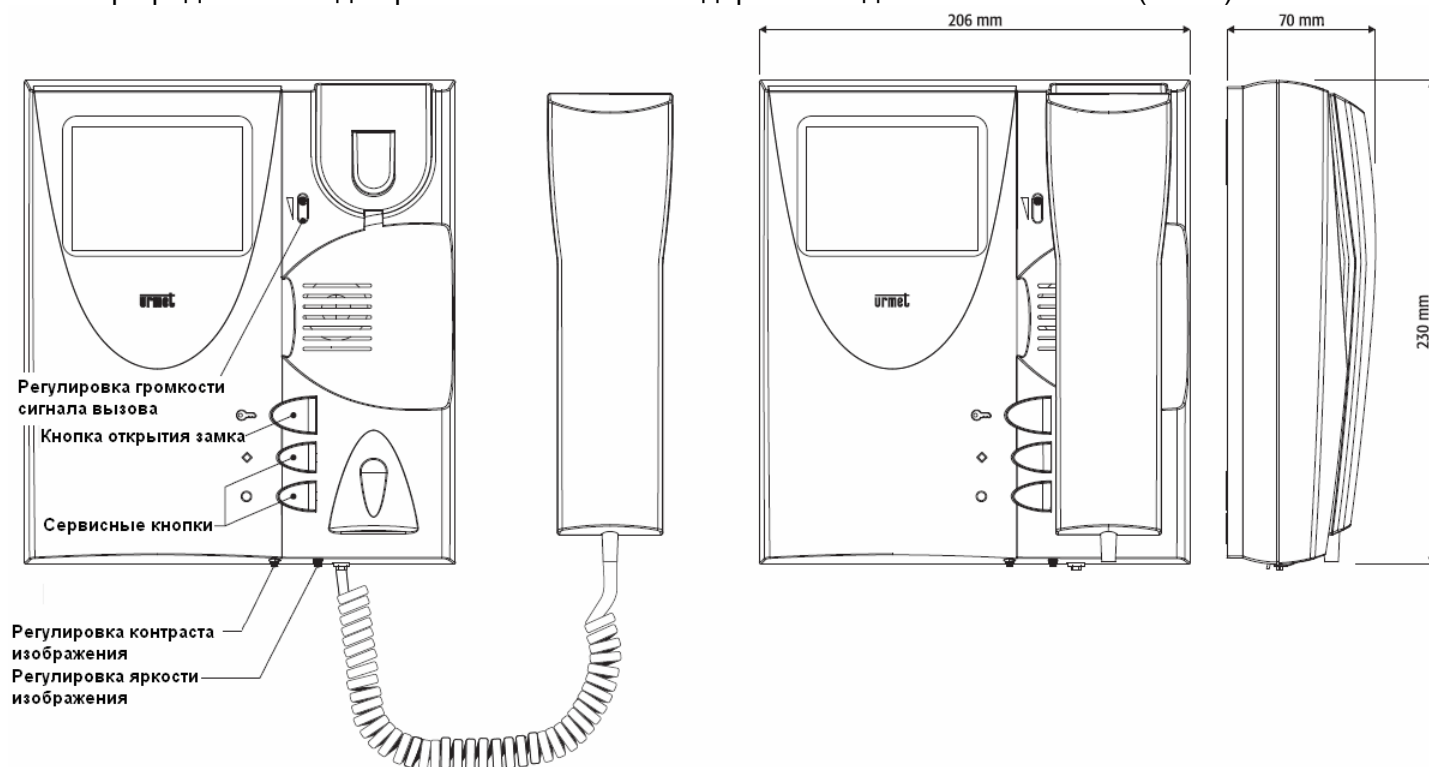
# Монитор ARCO UTD 1715/17

## ПАСПОРТ И ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

### Общие данные

Монитор UTD 1715/17 **ARCO** - это монитор для видеодомофонных систем производства **URMET DOMUS S.p.A** с черно-белым кинескопом.

Монитор предназначен для работы только со стандартным видео сигналом CCIR (50 Hz) или PAL.



На мониторе имеется:

- Кнопка открывания двери с символом ключа. Эта кнопка светится зеленым светом, когда видеодомофон включен
- Дополнительные сервисные кнопки. Используются для выполнения дополнительных функций предусмотренных видеодомофонной системой (вызов консьержа, просмотр дополнительных камер и т.д.).
- Регулятор громкости сигнала вызова с функцией полного выключения сигнала
- Регулятор контраста изображения
- Регулятор яркости изображения

### Монтаж

Монитор предназначен для установки на стене при помощи монтажной панели (поставляемой отдельно). Модель монтажной панели зависит от типа домофонной системы. Рекомендуемая высота установки монитора 1,55÷1,60м от уровня пола до верха монитора.

### Порядок работы

При поступлении вызова монитор издает звуковой сигнал вызова, экран автоматически включится. Для ответа на вызов снимите трубку монитора.

Открытие замка производится нажатием на кнопку открытия замка

При необходимости отрегулируйте яркость и контраст изображения.

По окончании разговора повесьте трубку. Изображение на мониторе отключится автоматически через заданный промежуток времени, который устанавливается при монтаже системы.

### Размеры

- ширина	205 мм
- высота	225 мм
- глубина	50 мм;

### Электрические параметры

Напряжение питания	16 -19,5 В
Максимальный потребляемый ток в рабочем состоянии	0,6 А
Потребляемый ток в режиме ожидания	0 А
Мощность	10 Вт
Частота вертикальной развертки	50 ± 2 Гц
Частота строк	15625 ± 300 Гц
Видео сигнал	1,0 V - 75 Ом
Кинескоп	4,5" Flat
Видимый размер изображения кинескопа	81 x 59 мм
Яркость	100 cd/m <sup>2</sup>
Максимальное время включения монитора из режима ожидания	Не более 7 сек.
Максимальное коммутируемое напряжение сервисными кнопками	Не более 24 В
Максимальный коммутируемый ток сервисными кнопками	Не более 1 А

### Характеристики окружающей среды

Рабочая температура	-5 +50 °С
Температура складирования	-20 +60 °С
Влажность	90% RH макс.

### ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Компания-поставщик гарантирует стабильность всех технических характеристик устройства при соблюдении требований к установке и эксплуатации. В течение 12 месяцев с даты сдачи системы в эксплуатацию Поставщик обязуется бесплатно производить ремонт неисправного оборудования.

Дата сдачи системы в эксплуатацию « \_\_\_\_\_ » « \_\_\_\_\_ » 20\_\_ г

#### УРМЕТ ИНТЕРКОМ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО

191123, Санкт-Петербург, ул. Фурштатская, 33, ПОМ.4 ТЕЛ./ФАКС (812) 441-3041  
127055, Москва, ул. Лесная, д. 43, офис 429 ТЕЛ./ФАКС (499) 973-1981; (499) 978-5163  
E-mail : [sales@urmet.ru](mailto:sales@urmet.ru) <http://www.urmet.ru>