

ОБЩИЕ УКАЗАНИЯ

- Перед началом эксплуатации необходимо внимательно ознакомиться с паспортом устройства.
- При получении устройства обязательно проверить комплектность, соответствие маркировок и серийного номера на изделии и в прилагаемом паспорте, наличие и сохранность пломб.
- Категорически запрещено подвергать устройство механическим ударам, сильным вибрациям и перегрузкам.

НАЗНАЧЕНИЕ И ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

- Цветной монитор предназначен для использования в составе системы видеодомофона.
- Монитор предназначен для отображения видеокартинки с удалённой вызывной панели и организации двухсторонней аудиосвязи внутри помещения.
- Дополнительно видеомониторы могут быть оснащены входами для подключения дополнительных камер видеонаблюдения и модулем сопряжения с координатными многоквартирными домофонами.

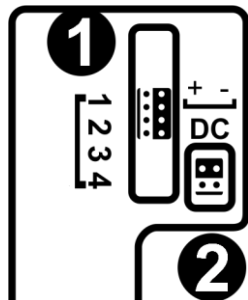
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

МОДЕЛЬ	D217W
Размер дисплея	7"
Тип дисплея	TFT
Разрешение	800x480
Вызывных панелей	1
Количество дополнительных камер	нет
Громкая связь	да
Встроенная память	нет
Поддержка карты памяти	нет
Управление	кнопки
Способ подключения вызывной панели	4 проводная схема
Питание	встроенный блок питания 110-250В
Тип корпуса	пластик
Диапазон рабочих температур/влажности	от -10°C до +55°C/ 10% до 80%
Класс защиты	IP50
Габариты	240x170x40 мм
Вес	0,65 кг

Страна-производитель	Китай
КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ	
Монитор домофона	1 шт.
Гарантийный талон	1 шт.
Паспорт устройства	1 шт.
Коробка упаковочная	1 шт.
Крепление для настенного монтажа	1 шт.
Монтажный комплект	1 шт.

МОНТАЖ И ПОДКЛЮЧЕНИЕ УСТРОЙСТВА

- Монтаж видеомонитора должен производиться только специалистом, имеющим соответствующую квалификацию.
- Выберите место для установки монитора.
- Надежно зафиксируйте монтажную пластину монитора на выбранную поверхность.
- Подведите кабель от вызывной панели к месту установки монитора. Подключите разъем, входящий в комплект к кабелю от вызывной панели в соответствии с назначением контактов.



Разъем 1	
1	Аудио вход
2	Общий провод
3	Выход 12В на вызывную панель
4	Видео вход
Разъем 2*	
+	+ 12В
-	Общий провод

*В разъем 2 подключен встроенный блок питания. При необходимости данный разъем может использоваться для питания монитора домофона от внешнего блока питания 12В.

- Вставьте разъем в гнездо на задней панели видеомонитора.
- Зафиксируйте монитор на монтажной пластине. Установку следует производить по направлению «сверху-вниз».
- Подключите вилку сетевого шнура к сети питания AC 220V, и дождитесь световой

индикации на корпусе устройства (загорается индикатор наличия питания).

ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ

- Транспортировка устройства в транспортной таре разрешается любым видом крытого транспорта и на любое расстояние, при условии крепления тары с упакованными устройствами к кузову транспортного средства с целью предохранения ее от смещений, соударений, а также при условии исключения непосредственного воздействия атмосферных осадков.
- Погрузка и выгрузка коробок с устройствами должна проводиться со всеми мерами предосторожности, исключающими удары и повреждения коробок.
- Температура окружающей среды при транспортировке может составлять от -60°C до +70°C.
- Хранение устройства допускается в упаковке изготовителя на стеллажах в закрытом неотапливаемом помещении с атмосферой типа II, в соответствии с ГОСТ 15150-69 не более 1 года, при температуре -50°C до +40°C и относительной влажности воздуха до 98%.

СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Изделие признано годным к эксплуатации и полностью соответствует требованиям нормативных документов: ГОСТ Р 51558-2000 «Системы охранные телевизионные», ГОСТ Р 50009-2000, ГОСТ Р 51317.3.2-2006, ГОСТ Р 51317.3.3-2008 «Совместимость технических средств электромагнитная», ТУ4372-002-4899870-2005 «Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств».

СРОК ГАРАНТИИ СОСТАВЛЯЕТ 1 ГОД.

ОТМЕТКИ ОТДЕЛА ТЕХНИЧЕСКОГО КОНТРОЛЯ КАЧЕСТВА «MIRACLE»

дата

проверил

дополнительные отметки

ПАСПОРТ

цветной монитор видеодомофона 7"

D217W



декларация о соответствии:
TC № RU Д-TW.АГ73.В.32034

ООО «ИННОВАЦИЯ» СЕРВИСНЫЙ ЦЕНТР:

394014 Россия, г. Воронеж,
ул. Менделеева, д. 16

8-800-555-84-65, доб. 2

(бесплатный звонок по России)

E-mail: s-centre@miracle-gc.ru

ТЕХНИЧЕСКАЯ ПОДДЕРЖКА:

8-800-555-84-65, доб. 1

(бесплатный звонок по России)

E-mail: support@miracle-gc.ru