

7. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

- 7.1. Предприятие-изготовитель гарантирует соответствие оборудования требованиям технических условий при соблюдении потребителем условий транспортирования, хранения, монтажа и эксплуатации.
- 7.2. Гарантийный срок эксплуатации – 12 месяцев с даты продажи через торговую или монтажную организацию, но не более 18 месяцев от даты производства (см. дату производства и штамп контролера).
- 7.3. При отсутствии отметки о дате продажи гарантийный срок исчисляется от даты производства.
- 7.4. Гарантийные обязательства недействительны, если причиной неисправности КВ являются:
- умышленная порча;
 - пожар, наводнение, стихийные бедствия;
 - аварии в сети питания;
 - электрический пробой микросхем электронной платы вследствие ошибки в полярности питания.
- 7.5. Гарантийные обязательства действуют только при предъявлении настоящего руководства.
- 7.6. Предприятие-изготовитель не несет ответственности и не возмещает ущерба за дефекты, возникшие по вине потребителя при несоблюдении правил эксплуатации и монтажа.
- Настройка и установка (сборка, подключение и т.п.) изделия должны осуществляться лицами с соответствующей квалификацией и допуском. об установке в гарантийный талон.

Адрес сервисного центра: г.Москва ул. Краснобогатырская 2 стр.15

Официальный веб-сайт: www.altcam.ru

Телефон технической поддержки: (499) 390 24 69

8. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Модель VDP101M

Серийный номер _____

прошла входной контроль
и признана годной к эксплуатации: _____

Дата производства: _____

Дата продажи _____

Организация-продавец _____ м.п.

Организация-установщик _____ м.п.

Дата установки _____



Видеодомофон

AltCam VDP101M



Руководство по эксплуатации

Пожалуйста, прочитайте перед эксплуатацией
и сохраните для дальнейшего использования

www.altcam.ru

1. НАЗНАЧЕНИЕ

Домофон — это прибор, предназначенный для обеспечения безопасности и контроля доступа в многоквартирных и частных домах, офисах, магазинах, различных учреждениях, на производствах.

2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тип управления	Сенсорные кнопки
Диагональ	10, 1 дюймов
Количество каналов - панели	2
Количество каналов - камеры	2
Внутренняя память	128 Мб (только фото)
Запись фото	Да
Запись видео	Да (при наличии карты)
Слот под MicroSD карту	Да, до 32 Гб
Детектор движения	1 канал
Интерком	До 4-х устройств
Питание	Блок питания встроенный AC100V~240V
Габариты	260x180x20 мм
Вес	1100 гр
Корпус	Пластик

3. КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

- Видеодомофон 1 шт.
- Комплект для крепления и подключения 1 шт.
- Индивидуальная упаковка 1 шт.
- Паспорт изделия 1 шт.

4. УКАЗАНИЯ МЕР БЕЗОПАСНОСТИ

- 4.1. Конструкция видеодомофона удовлетворяет требованиям электро- и пожарной безопасности по ГОСТ 12.2.007.0-75 и ГОСТ 12.1.004-91.
- 4.2. Меры безопасности при установке и эксплуатации видеодомофона должны соответствовать требованиям "Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей" и "Правил техники безопасности при эксплуатации электроустановок потребителей".

5. ПОРЯДОК УСТАНОВКИ И ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ

- 5.1. При получении изделия необходимо:
 - Вскрыть упаковку, проверить комплектность видеокамеры.
 - Произвести внешний осмотр, убедиться в отсутствии видимых механических повреждений.
 - Если оборудование находилось в условиях отрицательной температуры, то перед включением его необходимо выдержать не менее 4 часов при комнатной температуре.
- 5.3. Для подключения рекомендуется использование специализированного кабеля для видеодомофонии

6. ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ

- 6.1. Оборудование в транспортной таре перевозится любым видом крытых транспортных средств (в железнодорожных вагонах, закрытых автомашинах, трюмах и отсеках судов, герметизированных отапливаемых отсеках самолетов и т.д.) в соответствии с требованиями действующих нормативных документов.
- 6.2. Условия транспортирования должны соответствовать условиям хранения 5 по ГОСТ 15150-69.
- 6.3. Хранение оборудования в транспортной таре на складах изготовителя и потребителя должно соответствовать условиям 1 по ГОСТ 15150-69.