

## 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](http://www.altcam.ru)

Телефон технической поддержки: (499) 390 24 69

## 8. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Модель VDP431

Серийный номер \_\_\_\_\_

прошла входной контроль  
и признана годной к эксплуатации: \_\_\_\_\_

Дата производства: \_\_\_\_\_

Дата продажи \_\_\_\_\_

Организация-продавец \_\_\_\_\_мп

Организация-установщик \_\_\_\_\_мп

Дата установки \_\_\_\_\_



### Видеодомофон

### AltCam VDP431



### Руководство по эксплуатации

Пожалуйста, прочитайте перед эксплуатацией  
и сохраните для дальнейшего использования

[www.altcam.ru](http://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	Механические кнопки
Диагональ	4,3 дюйма
Количество каналов - панели	2
Количество каналов - камеры	Нет
Внутренняя память	Нет
Запись фото	Нет
Запись видео	Нет
Слот под MicroSD карту	Нет
Детектор движения	Нет
Интерком	Нет
Питание	Блок питания встроенный AC100V~240V
Габариты	120x20x170
Вес	550 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.