

## 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)
- 7.3. При отсутствии отметки о дате продажи гарантийный срок исчисляется от даты производства.
- 7.4. Гарантийные обязательства недействительны, если причиной неисправности 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. Краснобогатая 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(B)

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 VPD431(B)



## Руководство по эксплуатации

Пожалуйста, прочитайте перед эксплуатацией  
и сохраните для дальнейшего использования

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

## 1. НАЗНАЧЕНИЕ

Видеодомофон – это прибор, предназначенный для обеспечения безопасности и контроля доступа в многоквартирных и частных домах, офиса, магазинах, различных учреждений, на производствах

## 2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тип управления	Механические Кнопки
Диагональ	4,3 дюйма
Тип сигнала	CVBS
Количество каналов (панель/камера)	20
Внутренняя память	Нет
Запись фото/видео	Нет
Слот MicroSD	Нет
Интерком	Нет
Детектор движения	Нет
Питание	220 В / 12В
Габариты	120x20x170
Рабочая температура	+10...+40 °С
Цвет корпуса	Черный

## 3. КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

- Видеодомофон 1 шт.
- Комплект для крепления 1 шт.
- Комплект для подключения 1 шт.
- Индивидуальная упаковка 1 шт.
- Инструкция 1 шт

## 4. УКАЗАНИЯ МЕР БЕЗОПАСНОСТИ

4.1. Конструкция оборудования 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 оборудования 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 видеодомофон находился в условиях отрицательной температуры, то перед включением его необходимо выдержать не менее 4 часов при комнатной температуре.

5.2. Для подключения рекомендуется использование специализированного кабеля для видеодомофонии. Витую пару использовать категорически **ЗАПРЕЩЕНО**.

## 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 отопляемых 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.