

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Серийный номер: _____

Дата продажи « ____ » _____ 20 ____ г.

ПШТАМП
ПРОДАВЦА

Отметки о ремонте:

| № Заказ-наряда | Название СЦ |
|----------------|-------------|
| | |
| | |
| | |

Внимание!

При обращении в сервисный центр заполните акт рекламации, доступный на сайте сервисного центра.

Дополнительная информация на сайте: www.ozero-cctv.com

Телефон технической поддержки: 8-800-755-75-45
Звонок бесплатный по всей территории РФ

ООО «РК-Видео»

**АНАЛОГОВАЯ
HD-КАМЕРА ВИДЕОНАБЛЮДЕНИЯ**

АС-VD10



ПАСПОРТ

Пожалуйста, ознакомьтесь перед эксплуатацией
и сохраните для дальнейшего использования

Редакция 1
2016г.

1. Основные сведения об изделии

Аналоговая HD-камера видеонаблюдения стандарта АHD - AC-VD10 (далее – видеочамера) в антивандальном исполнении служит для передачи аналогового видеосигнала к устройству сбора, обработки и хранения. Видеочамера оснащена высокочувствительной КМОП-матрицей, фиксированным объективом, электромеханическим ИК-фильтром и встроенной ИК-подсветкой, что позволяет вести круглосуточное наблюдение при любых условиях съемки в широком диапазоне рабочих температур.

2. Основные технические данные

| | |
|-----------------------------|--|
| Модель | AC-VD10 |
| Матрица | 1/4" КМОП, 1280x720 |
| Переключение день/ночь | Электромеханический ИК-фильтр |
| Объектив | 3.6 мм |
| Минимальная освещенность | 0.1 лк @ F1.2 цвет / 0.01 лк @ F1.2 ч/б (ИК выкл.) |
| ИК-подсветка | До 30 м |
| Видеовыход | 1xBNC (AHD) |
| Дальность передачи сигнала | До 500 м (75-5 коаксиальный кабель) |
| Электропитание | DC 12 В ±10% |
| Потребляемая мощность | не более 6 Вт |
| Степень защиты оболочки | IP 66 |
| Диапазон рабочих температур | -40°C ~ +60°C |
| Габаритные размеры | Ø 98 x 73 мм |
| Вес | 300 г |

3. Комплект поставки

| | |
|----------------------------|--------|
| Видеочамера | 1 шт. |
| Паспорт изделия | 1 шт. |
| Инструкция «Быстрый старт» | 1 шт. |
| Индивидуальная упаковка | 1 шт. |
| Комплект крепежа | 1 к-т. |

4. Указания мер безопасности

По способу защиты от поражения электрическим током видеочамера соответствует классу I по ГОСТ 12.2.007.0-75.

Конструкция видеочамеры удовлетворяет требованиям электро- и пожарной безопасности по ГОСТ 12.2.007.0-75 и ГОСТ 12.1.004-91.

5. Сведения об утилизации

Видеочамера не содержит в своём составе опасных или ядовитых веществ, способных нанести вред здоровью человека или окружающей среде, и не представляет опасности для жизни и здоровья людей и окружающей среды по окончании срока службы. Утилизация изделия может производиться по правилам утилизации общепромышленных отходов.

6. Транспортировка и хранение

Видеочамеры в транспортной таре перевозятся 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.

Расстановка и крепление в транспортных средствах ящиков с видеочамерами должны обеспечивать их устойчивое положение, исключать возможность смещения ящиков и удары их друг о друга, а также о стенки транспортных средств.

7. Гарантии изготовителя

Предприятие-изготовитель гарантирует соответствие видеочамеры требованиям технических условий при соблюдении потребителем условий транспортирования, хранения, монтажа и эксплуатации.

Гарантийный срок эксплуатации – 24 месяца со дня продажи видеочамеры, но не более 30 месяцев с момента выпуска.

Хранение видеочамеры в упаковке должно соответствовать условиям 2 по ГОСТ 15150-69.

В случае выявления неисправности, в течение гарантийного срока эксплуатации, предприятие-изготовитель производит безвозмездный ремонт или замену видеочамеры. Предприятие-изготовитель не несет ответственности и не возмещает ущерба, возникшего по вине потребителя при несоблюдении правил эксплуатации.

8. Габаритные размеры

