



ВИДЕОКАМЕРА СЕТЕВАЯ «VCI-113»

Паспорт
АЦДР.202119.001 ПС

1 ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ И НАЗНАЧЕНИЕ

Видеокамера предназначена для работы в составе комплекса видеонаблюдения и непрерывной трансляции видеоизображения с охраняемой зоны на системы отображения, записи, хранения и воспроизведения видеоизображения.

2 ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ*

| | |
|---------------------------------|---|
| Матрица | 1/4" КМОП |
| Разрешение видеоизображения | 1280 × 720 пикселей |
| Минимальная освещенность | 0,1 люкс/F2.0 (ИК-подсветка выкл.); 0 люкс/F2.0 (ИК-подсветка вкл.) |
| Дальность ИК подсветки | 30 м |
| Тип объектива | 3,6 мм, фиксированный |
| Угол обзора | Н: 67° |
| Сжатие видеосигнала | H.264/H.264H/ H.264B/ MJPEG |
| Формат видеоизображения | 720P(1280×720)/D1(704×576/704×480) /CIF(352×288/352×240) |
| Ethernet | 10/100 Base-T, RJ-45 |
| Протоколы | HTTP;TCP;ARP;RTSP;RTP;UDP;SMTP;FTP;DH CP;DNS;DDNS;IPv4/v6;QoS;UPnP;NTP |
| Стандарты обмена | ONVIF Profile S & G,CGI |
| Напряжение питания | 12 В постоянного тока |
| Потребляемая мощность | Не более 4,5 Вт |
| Питание PoE | IEEE 802.3af |
| Диапазон рабочих температур | От -40 °С до +60 °С |
| Относительная влажность воздуха | От 10 % до 95 % |
| Степень защиты оболочки | IP67 |
| Габаритные размеры | Ø70×165 мм |
| Масса | 0,38 кг |

*Оборудование может отличаться по характеристикам

Содержание драгоценных материалов: не требует учёта при хранении, списании и утилизации.

3 КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ**

| Обозначение | Наименование | Количество |
|--------------------|---|------------|
| АЦДР.202119.001 | Видеокамера «VCI-113» | 1 шт. |
| АЦДР.202119.001 ПС | Паспорт изделия «VCI-113» | 1 экз. |
| АЦДР.202119.001 ИМ | Инструкция по монтажу | 1 экз. |
| | Информационный диск «Болид» | 1 шт. |
| | Наклейка монтажная "Трафарет для крепления видеокамеры" | 1 шт. |
| | Наклейка информирующая "Ведется видеонаблюдение" | 1 шт. |

| | | |
|--|-----------------------------|-------|
| | Герметичная кабельная муфта | 1 шт. |
| | Шуруп 4×25 | 3 шт. |
| | Дюбель 6×25 | 3 шт. |

**Оборудование может отличаться по комплектации.

4 ПРАВИЛА ХРАНЕНИЯ

Хранение изделия в потребительской таре должно соответствовать условиям хранения 1 по ГОСТ 15150-69. В помещениях для хранения изделия не должно быть паров кислот, щёлочи, агрессивных газов и других вредных примесей, вызывающих коррозию.

5 ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

Техническое обслуживание изделия должно проводиться не реже одного раза в год электромонтерами, имеющими группу по электробезопасности не ниже 3.

Ежегодные работы по техническому обслуживанию включают:

- а) проверку работоспособности изделия, согласно инструкции по монтажу;
- б) проверку целостности корпуса изделия, надёжности креплений, контактных соединений;
- в) очистку объектива и корпуса изделия от пыли и грязи;
- г) при необходимости, корректировку ориентации изделия и подстройку объектива.

6 УТИЛИЗАЦИЯ

Изделие утилизировать как бытовую технику без принятия специальных мер защиты окружающей среды.

7 ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Изготовитель гарантирует соответствие изделия требованиям эксплуатационной документации при соблюдении потребителем правил транспортирования, хранения, монтажа и эксплуатации.

Средний срок службы изделия – не менее 10 лет.

Гарантийный срок эксплуатации – 36 месяцев с даты приобретения.

При отсутствии документа, подтверждающего факт приобретения, гарантийный срок исчисляется от даты производства.

При направлении изделия в ремонт к нему обязательно должен быть приложен акт с описанием выявленных дефектов и неисправностей. **В акте также необходимо указывать сетевые настройки изделия (IP-адрес, маска подсети, шлюз), логин и пароль.**

Рекламации направлять по адресу:

ЗАО НВП «Болид», 141070, Московская область, г. Королёв, ул. Пионерская, д. 4.

Тел./факс: (495) 775-71-55 (многоканальный), (495) 777-40-20, (495) 516-93-72.

<http://bolid.ru> E-mail: info@bolid.ru, техническая поддержка: support@bolid.ru.

8 СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАЦИИ

Изделие соответствует требованиям технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011. Имеет сертификат соответствия № RU C-RU.ME61.B.01256.

9 СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЁМКЕ

Изделие «VCI-113» АЦДР.202119.001 принято в соответствии с обязательными требованиями государственных стандартов и действующей технической документации, признано годным к эксплуатации ЗАО НВП «Болид».

Серийный номер и дата изготовления



«VCI-113» АЦДР.202119.001 ПС