



ВИДЕОКАМЕРА СЕТЕВАЯ «VCI-252-05»

Паспорт
АЦДР.202119.025 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 | 1/2,7" КМОП |
| Разрешение видеоизображения | 2592 × 1944 пикселей |
| Минимальная освещенность | 0,02 люкс/F1.6 (Цветное изображение); 0,05 люкс/F1.6 (Черно-белое изображение) |
| Тип объектива | 1,4 мм, фиксированный |
| Угол обзора | H:180°; V:180° |
| Сжатие видеосигнала | H.265/H.264/ MJPEG |
| Формат видеоизображения | 5Мп(2560×1920) / 3Мп(2048×1520) / UXGA(1600×1200) / 1,3Мп(1280×960) / 720P(1280×720) / D1(704×576/704×480) / CIF(352×288/352×240) |
| Аудио-канал | 1 канал вход, 1 канал выход |
| Ethernet | 10/100 Base-T, RJ-45 |
| Протоколы | HTTP; HTTPS; TCP; ARP; RTSP; RTP; UDP; SMTP; FTP; DHCP; DNS; DDNS; PPPOE; IPv4/v6; QoS; UPnP; NTP; Bonjour; 802.1x; Multicast; ICMP; IGMP; SNMP |
| Стандарты обмена | ONVIF, PSIA, CGI |
| Слот карты памяти | Micro SD, не более 128 Гб |
| Напряжение питания | 12 В постоянного тока |
| Потребляемая мощность | Не более 3,4 Вт |
| Питание PoE | IEEE 802.3af |
| Диапазон рабочих температур | От -30 °С до +60 °С |
| Относительная влажность воздуха | От 10 % до 95 % |
| Габаритные размеры | Ø110×56 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.202119.025 | Видеокамера «VCI-252-05» | 1 шт. |
| АЦДР.202119.025 ПС | Паспорт изделия «VCI-252-05» | 1 экз. |
| АЦДР.202119.025 ИМ | Инструкция по монтажу | 1 экз. |
| | Информационный диск «Болид» | 1 шт. |

| | | |
|--|---|-------|
| | Наклейка монтажная "Графарет для крепления видеокамеры" | 1 шт. |
| | Наклейка информирующая "Ведется видеонаблюдение" | 1 шт. |
| | Герметичная кабельная муфта | 1 шт. |
| | Шуруп 4×18 | 3 шт. |
| | Дюбель 6×18 | 3 шт. |
| | Ключ T15 "Звездочка" | 1 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.

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

Содержание цветных металлов: не требует учёта при списании и дальнейшей утилизации изделия.

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 С-RU.ME61.B.01256.

9 СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЁМКЕ

Изделие «VCI-252-05» АЦДР.202119.025 принято в соответствии с обязательными требованиями государственных стандартов и действующей технической документации, признано годным к эксплуатации ЗАО НВП «Болид».

Серийный номер и дата изготовления

