



ВИДЕОКАМЕРА СЕТЕВАЯ «VCI-528-00»

Паспорт
АЦДР.202119.019 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 | 1/2,8 КМОП |
| Разрешение видеоизображения | 1920 × 1080 пикселей |
| Минимальная освещенность | 0,05люкс/F1.4 (Цветное изображение); 0,005люкс/F1.4 (Черно-белое изображение) |
| Тип объектива | 4,7– 94 мм, вариофокальный |
| Угол обзора | Н: 56.1° - 3.1° |
| Диапазон углов поворота | Гор: 0° - 360°; Верт: -15° - 90° |
| Сжатие видеосигнала | H.264/MJPEG |
| Формат видеоизображения | 1080P(1920×1080) / 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 | IPv4/ IPv6, HTTP, HTTPS, SSL, TCP/IP, UDP, UPnP, ICMP, IGMP, SNMP, RTSP, RTP, SMTP, NTP, DHCP, DNS, PPPOE, DDNS, FTP, IP Filter, QoS, Bonjour, 802.1x |
| Стандарты обмена | ONVIF PSIA CGI |
| Слот карты памяти | Micro SD, не более 64 Гб |
| Напряжение питания | 24 В переменного тока |
| Потребляемый ток | Не более 3 А |
| Потребляемая мощность | Не более 20 Вт |
| Питание PoE | IEEE 802.3at |
| Диапазон рабочих температур | От -50 °С до +70 °С |
| Относительная влажность воздуха | От 10 % до 90 % |
| Степень защиты оболочки | IP67 |
| Габаритные размеры | Ø222 × 297 мм |
| Масса | 6,2 кг |

*Оборудование может отличаться по характеристикам

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

3 КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ**

| Обозначение | Наименование | Количество |
|--------------------|------------------------------|------------|
| АЦДР.202119.019 | Видеокамера «VCI-528-00» | 1 шт. |
| АЦДР.202119.019 ПС | Паспорт изделия «VCI-528-00» | 1 экз. |
| АЦДР.202119.019 ИМ | Инструкция по монтажу | 1 экз. |

| | | |
|--|--|-------|
| | Информационный диск «Болид» | 1 шт. |
| | Ключ S5.0 "Шестигранник" | 1 шт. |
| | Ключ S3.0 "Шестигранник" | 1 шт. |
| | Наклейка информирующая "Ведется видеонаблюдение" | 1 шт. |
| | Герметичная кабельная муфта | 1 шт. |
| | Кронштейн | 1 шт. |
| | Блок питания, 24 В переменного тока, 3 А | 1 шт. |
| | Карабин | 3 шт. |
| | Уплотнительная лента | 1 шт. |
| | Монтажный адаптер | 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.

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:

8 СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАЦИИ

Изделие соответствует требованиям технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 и ТР ТС 004/2011. Имеет сертификат соответствия № RU С-RU.ME61.B.01257.

9 СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЁМКЕ

Изделие «VCI-528-00» АЦДР.202119.019 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-528-00» АЦДР.202119.019 ПС