



## ВИДЕОКАМЕРА СЕТЕВАЯ «VCI-742»

Паспорт  
АЦДР.202119.005 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                         | 1/3" КМОП                                                                                                                                           |
| Разрешение видеоизображения     | 2688 × 1520 пикселей                                                                                                                                |
| Минимальная освещенность        | 0,01 люкс/F2.0 (ИК-подсветка выкл.);<br>0 люкс/F2.0 (ИК-подсветка вкл.)                                                                             |
| Дальность ИК подсветки          | 20 м                                                                                                                                                |
| Тип объектива                   | 2,8 мм, фиксированный                                                                                                                               |
| Угол обзора                     | Н: 106°                                                                                                                                             |
| Сжатие видеосигнала             | H.264/ MJPEG                                                                                                                                        |
| Формат видеоизображения         | 4Мп(2560×1440)/3Мп(2304×1296)/1080P(1920×1080)/1,3Мп(1280×960)/720P(1280×720)/D1(704×576/704×480) /CIF(352×288/352×240)                             |
| Микрофон                        | Встроенный                                                                                                                                          |
| 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 128 Гб                                                                                                                           |
| Напряжение питания              | 12 В постоянного тока                                                                                                                               |
| Потребляемая мощность           | Не более 5 Вт                                                                                                                                       |
| Питание PoE                     | IEEE 802.3af                                                                                                                                        |
| Диапазон рабочих температур     | От -30 °С до +60 °С                                                                                                                                 |
| Относительная влажность воздуха | От 10 % до 95 %                                                                                                                                     |
| Степень защиты оболочки         | IP67                                                                                                                                                |
| Габаритные размеры              | Ø106×50,3 мм                                                                                                                                        |
| Масса                           | 0,35 кг                                                                                                                                             |

\*Оборудование может отличаться по характеристикам

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

### 3 КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ\*\*

| Обозначение        | Наименование              | Количество |
|--------------------|---------------------------|------------|
| АЦДР.202119.005    | Видеокамера «VCI-742»     | 1 шт.      |
| АЦДР.202119.005 ПС | Паспорт изделия «VCI-742» | 1 экз.     |
| АЦДР.202119.005 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                                              | 4 шт. |
|  | Дюбель 6×25                                             | 4 шт. |
|  | Ключ Т15 "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.

#### 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.