



## ВИДЕОКАМЕРА СЕТЕВАЯ «VCI-830-01»

Паспорт  
АЦДР.202119.015 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	2304 × 1296 пикселей
Минимальная освещенность	0,03 люкс/F1.4 (ИК-подсветка выкл.); 0 люкс/F1.4 (ИК-подсветка вкл.)
Дальность ИК подсветки	50 м
Тип объектива	2,7–13,5 мм, вариофокальный моторизированный
Угол обзора	Н: 104°- 28°; V: 55°- 16°
Сжатие видеосигнала	H.265/H.264/ H.264H/ H.264V/ MJPEG
Формат видеоизображения	3Мп(2304×1296) / 1080P(1920×1080) / 720P(1280×720) / D1(704×576/704×480) / CIF(352×288/352×240)
Ethernet	10/100 Base-T, RJ-45
Протоколы	HTTP;HTTPS;TCP;ARP;RTSP;RTP;RTCP;UDP;S MTP;FTP;DHCP;DNS;DDNS;PPPoE;IPV4/V6;Qo S;UPnP;NTP;Bonjour; IEEE 802.1X;Multicast;ICMP;IGMP;TLS
Стандарты обмена	ONVIF, PSIA, CGI
Слот карты памяти	Micro SD, не более 128 Гб
Напряжение питания	12 В постоянного тока
Потребляемая мощность	Не более 9,5 Вт
Питание PoE	IEEE 802.3af
Диапазон рабочих температур	От -45 °С до +60 °С
Относительная влажность воздуха	От 10 % до 95 %
Степень защиты оболочки	IP67
Габаритные размеры	Ø122×102 мм
Масса	0,60 кг

\*Оборудование может отличаться по характеристикам

### 3 КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ\*\*

Обозначение	Наименование	Количество
АЦДР.202119.015	Видеокамера «VCI-830-01»	1 шт.
АЦДР.202119.015 ПС	Паспорт изделия «VCI-830-01»	1 экз.
АЦДР.202119.015 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 4×25	3 шт.
	Дюбель 6×25	3 шт.
	Ключ T10L "Шестигранник"	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](mailto:info@bolid.ru), техническая поддержка: [support@bolid.ru](mailto: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.

Сертификат соответствия технических средств обеспечения транспортной безопасности требованиям к их функциональным свойствам № МВД РФ.03. 000035.

## **9 СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЁМКЕ**

Изделие «VCI-830-01» АЦДР.202119.015 принято в соответствии с обязательными требованиями государственных стандартов и действующей технической документации, признано годным к эксплуатации ЗАО НВП «Болид».

Серийный номер и дата изготовления

