



ВИДЕОКАМЕРА СЕТЕВАЯ «VCI-432»

Паспорт
АЦДР.202119.007 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 × 1536 пикселей
Минимальная освещенность	0,78 люкс/F2.0 (ИК-подсветка выкл.); 0 люкс/F2.0 (ИК-подсветка вкл.)
Дальность ИК подсветки	10 м
Тип объектива	2,8 мм, фиксированный
Угол обзора	Н: 95°
Сжатие видеосигнала	H.264/MJPEG
Формат видеоизображения	3Мп/1080P/720P/VGA/QVGA
Микрофон	Встроенный
Ethernet	RJ45
Протоколы	HTTP;HTTPS;TCP;IPV4/IPV6;UDP;RTSP;ICMP; RTP;DHCP;NTP;IGMP;ARP;DNS;DDNS;SMTP; UPNP;Bonjour;Qos,FTP
Стандарты обмена	ONVIF, CGI
Слот карты памяти	Micro SD, не более 128 Гб
Напряжение питания	12 В постоянного тока
Потребляемая мощность	Не более 4,85 Вт
Питание PoE	IEEE 802.3af
Диапазон рабочих температур	От -10 °С до +45 °С
Относительная влажность воздуха	От 10 % до 95 %
Габаритные размеры	64×127,8×90,5 мм
Масса	0,45 кг

*Оборудование может отличаться по характеристикам

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

3 КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ**

Обозначение	Наименование	Количество
АЦДР.202119.007	Видеокамера «VCI-432»	1 шт.
АЦДР.202119.007 ПС	Паспорт изделия «VCI-432»	1 экз.
АЦДР.202119.007 ИМ	Инструкция по монтажу	1 экз.
	Информационный диск «Болид»	1 шт.
	Наклейка монтажная "Трафарет для крепления видеокамеры"	1 шт.
	Наклейка информирующая "Ведется"	1 шт.

	видеонаблюдение"	
	Шуруп 4×25	3 шт.
	Дюбель 6×25	3 шт.
	Блок питания, 12 В постоянного тока, 1 А	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.

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 и ТР ТС 004/2011. Имеет сертификат соответствия № RU С-RU.ME61.B.01257.

9 СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЁМКЕ

Изделие «VCI-432» АЦДР.202119.007 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-432» АЦДР.202119.007 ПС