

# ВИДЕОРЕГИСТРАТОР СЕТЕВОЙ «RGI-0812»

## Паспорт АЦДР.202162.022 ПС

## 1 ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ И НАЗНАЧЕНИЕ

Видеорегистратор предназначен для работы в составе комплекса видеонаблюдения. Обеспечивает непрерывное отображение, запись, хранение и воспроизведение видеоизображения, полученного с видеокамер.

### 2 ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ\*

Наименование параметров	Значение параметров	
Количество потоков записи	8 каналов	
Аудио-каналы	1 канал вход, 1 канал выход, RCA	
Видеовыходы	1 HDMI, 1 VGA	
Сжатие видеосигнала	H.264/H.265	
Формат видеоизображения	8 Мп (3840×2160) / 6Мп (3008×2000) /	
	5Mπ(2560×1920) / 4Mπ(2560×1440) /	
	3Mπ(2048×1536) / 1080P(1920×1080) /	
	720P(1280×720) / D1(704×576/704×480)	
Скорость записи	80 Мбит/с	
Ethernet	10/100 Base-T, RJ-45	
Сетевые протоколы	HTTP/HTTPS, TCP/IP, IPv4/IPv6, RTSP, UDP,	
	NTP, DHCP, DNS, IP Filter, DDNS, Easy4ip	
Жесткий диск	1 SATA III порт, не более 6 Тб	
USB	2 порта	
Напряжение питания	12 В постоянного тока	
Потребляемый ток	Не более 2 А	
Потребляемая мощность	Не более 3 Вт	
Диапазон рабочих температур	От -10 °C до +55 °C	
Относительная влажность воздуха	От 10 % до 90 %	
Габаритные размеры	260×220×47,6 мм	
Macca	0,8 кг	

<sup>\*</sup>Оборудование может отличаться по характеристикам.

#### 3 КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ\*\*

Обозначение	Наименование	Количество
АЦДР.202162.022	Видеорегистратор «RGI-0812»	1 шт.
АЦДР.202162.022 ПС	Паспорт изделия «RGI-0812»	1 экз.
АЦДР.202162.022 ИМ	Инструкция по монтажу	1 экз.
	Оптическая мышь	1 шт.
	Информационный диск «Болид»	1 шт.
	Кабель питания HDD	1 шт.
	Кабель SATA для HDD	1 шт.
	Кабель Ethernet	1 шт.
	Винт 6-32×4	4 шт.
	Блок питания, 12 В постоянного тока, 2 А	1 шт.

<sup>\*\*</sup>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 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.

#### 6 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), <a href="https://bolid.ru">https://bolid.ru</a> E-mail: <a href="minfo@bolid.ru">info@bolid.ru</a>, техническая поддержка: <a href="minfo@bolid.ru">support@bolid.ru</a>.

#### 7 СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАЦИИ

Изделие соответствует требованиям технического регламента ТР ТС 020/2011, ТР ТС 004/2011 и ТР ЕАЭС 037/2016. Имеет сертификат соответствия №RU C-RU.ME61.B.01269, декларацию о соответствии № RU Д-RU.PA01.B.67549/20 и сертификат соответствия технических средств обеспечения транспортной безопасности № МВД РФ.03.000035.

## 8 СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЁМКЕ

Изделие «RGI-0812» АЦДР.202162.022 принято в соответствии с обязательными требованиями государственных стандартов и действующей технической документации, признано годным к эксплуатации ЗАО НВП «Болид».

Серийный номер и дата изготовления

