



## ВИДЕОКАМЕРА АНАЛОГОВАЯ «VCG-528-00»

Паспорт  
АЦДР.202119.034 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" STARVIST™ КМОП
Разрешение видеоизображения	1920 × 1080 пикселей
Минимальная освещенность	0,005люкс/F1.6 (Цветное изображение); 0,0005люкс/F1.6 (Черно-белое изображение)
Тип объектива	4,8–120 мм, вариофокальный
Угол обзора	Н: 59.2° - 2.4°
Диапазон углов поворота	Гор: 0° - 360°; Верт: 0° - 90°
Аудио-канал	1 канал вход
Напряжение питания	24 В переменного тока
Потребляемый ток	Не более 1,5 А
Потребляемая мощность	Не более 23 Вт
Диапазон рабочих температур	От -50 °С до +70 °С
Относительная влажность воздуха	От 10 % до 90 %
Степень защиты оболочки	IP67
Габаритные размеры	Ø186×253 мм
Масса	2,5 кг

\*Оборудование может отличаться по характеристикам

### 3 КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ\*\*

Обозначение	Наименование	Количество
АЦДР.202119.034	Видеокамера «VCG-528-00»	1 шт.
АЦДР.202119.034 ПС	Паспорт изделия «VCG-528-00»	1 экз.
АЦДР.202119.034 ИМ	Инструкция по монтажу	1 экз.
	Информационный диск «Болид»	1 шт.
	Ключ T15 "Звездочка"	1 шт.
	Наклейка информирующая "Ведется видеонаблюдение"	1 шт.
	Перчатки	1 шт.
	Кронштейн	1 шт.
	Блок питания, 24 В переменного тока, 1,5 А	1 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.

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.

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

## **9 СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЁМКЕ**

Изделие «VCG-528-00» АЦДР.202119.034 принято в соответствии с обязательными требованиями государственных стандартов и действующей технической документации, признано годным к эксплуатации ЗАО НВП «Болид».

Серийный номер и дата изготовления

