



## ВИДЕОКАМЕРА АНАЛОГОВАЯ «VCG-528»

Паспорт  
АЦДР.202119.035 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" Exmor КМОП
Разрешение видеоизображения	1920 × 1080 пикселей
Минимальная освещенность	0,05 люкс/F1.4 (Цветное изображение); 0,005 люкс /F1.4 (Черно-белое изображение); 0 люкс (ИК-подсветка вкл.)
Тип объектива	4,7–94 мм, вариофокальный
Угол обзора	Н: 54.1° - 3.2°
Диапазон углов поворота	Гор: 0° - 360°; Верт: -15° - 90°
Дальность ИК-подсветки	100 м
Аудио-канал	1 канал вход
Напряжение питания	24 В переменного тока
Потребляемый ток	Не более 3 А
Потребляемая мощность	Не более 26 Вт
Диапазон рабочих температур	От -50 °С до +60 °С
Относительная влажность воздуха	От 10 % до 90 %
Степень защиты оболочки	IP66
Габаритные размеры	Ø204,7×359,9 мм
Масса	7,5 кг

\*Оборудование может отличаться по характеристикам

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

### 3 КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ\*\*

Обозначение	Наименование	Количество
АЦДР.202119.035	Видеокамера «VCG-528»	1 шт.
АЦДР.202119.035 ПС	Паспорт изделия «VCG-528»	1 экз.
АЦДР.202119.035 ИМ	Инструкция по монтажу	1 экз.
	Информационный диск «Болид»	1 шт.
	Ключ S5.0 "Шестигранник"	1 шт.
	Наклейка информирующая "Ведется видеонаблюдение"	1 шт.
	Кронштейн	1 шт.
	Блок питания, 24 В переменного тока, 3 А	1 шт.
	Карабин	3 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.

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 С-RU.ME61.B.01257.

#### **9 СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЁМКЕ**

Изделие «VCG-528» АЦДР.202119.035 принято в соответствии с обязательными требованиями государственных стандартов и действующей технической документации, признано годным к эксплуатации ЗАО НВП «Болид».

Серийный номер и дата изготовления



*«VCG-528» АЦДР.202119.035 ПС*