

# ВИДЕОКАМЕРА СЕТЕВАЯ (IP-камера) с микрофоном

## «Kurato IP-C705-H42-WF»

### Паспорт СВТ.202119.003 ip ПС

#### 1 ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ И НАЗНАЧЕНИЕ

Видеокамера предназначена для работы в составе комплексов видеонаблюдения и передачи видеоизображения с охраняемой зоны на системы отображения, записи, хранения и воспроизведения видеоизображения – видеосервера или видеорегистраторы, а также на мобильные клиенты под управлением Android или iOS. Имеется поддержка облачных сервисов.



#### 2 ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ \*

|                                 |  |
|---------------------------------|--|
| Матрица                         | 1/4" КМОП (CMOS) H42 (Silicon Optronics, Inc)  |
| Процессор                       | Hisilicon 3518E  |
| Минимальная освещенность        | 0,1 люкс/F1.2 (ИК-подсветка выкл.); 0 люкс/A2.0 (ИК-подсветка вкл.)  |
| Дальность ИК подсветки          | 20 м   |
| Тип объектива                   | 3,6 мм, фиксированный  |
| Угол обзора                     | Н: 83°   |
| Сжатие видеосигнала             | H.264  |
| Формат видеоизображения         | 720P(1280x720) D1(704x576) CIF(352x288)  |
| Ethernet                        | 10/100 Base-T, RJ-45   |
| Протоколы сетевые               | IPv4/IPv6, HTTP, HTTPS, TCP/IP, UDP, UPnP, ICMP, IGMP, RTSP, RTP, SMTP, NTP, DHCP, DNS, PPPOE, DDNS, FTP, IP Filter, QoS |
| Стандарты обмена                | ONVIF 2.0 и выше   |
| Напряжение питания              | 12В постоянного тока   |
| Потребляемая мощность           | не более 5,0 Вт  |
| Питание PoE                     | не поддерживается  |
| Диапазон рабочих температур     | от -30°C до +60°C  |
| Относительная влажность воздуха | от 10% до 95%  |
| Степень защиты оболочки         | IP65 (уличная), корпус металл  |
| Габаритные размеры              | Ø 70x200 мм  |
| Масса                           | 0,38 кг  |
| Программное обеспечение         | Kurato CMS или VMS 32/64 bit   |

\* Характеристики могут отличаться от указанных.

#### 3 КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ \*\*

| Обозначение          | Наименование          | Количество |
|----------------------|-----------------------|------------|
| СВТ.202119.003 ip    | Видеокамера           | 1 шт.      |
| СВТ.202119.003 ip ПС | Паспорт изделия       | 1 шт.      |
| СВТ.202119.005 ИМ    | Инструкция по монтажу | 1 шт.      |
|                      | Информационный диск   | 1 шт.      |
|                      | Крепеж – дюбель/шуруп | 1 компл.   |

\*\* Оборудование может отличаться по комплектации.

#### 4 ПРАВИЛА ХРАНЕНИЯ

Хранение изделия в потребительской упаковке должно соответствовать условиям ГОСТ 15150-69. В помещениях для хранения не должно быть паров кислот, щёлочи, агрессивных газов и других вредных примесей, вызывающих коррозию.

#### 5 ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

Техническое обслуживание видеокамеры должно проводиться не реже одного раза в год подготовленным персоналом, имеющими группу по электробезопасности не ниже 3.

Ежегодные работы по техническому обслуживанию могут включать:

1. проверку работоспособности камеры, согласно инструкции по монтажу;
2. проверку целостности корпуса камеры, надёжности креплений, контактных соединений;
3. очистку объектива (защитного стекла) и корпуса камеры от пыли и грязи;
4. при необходимости, корректировку ориентации изделия и подстройку объектива (для вари фокальных объективов).

#### 6 УТИЛИЗАЦИЯ

Изделие утилизировать как бытовую технику без принятия специальных мер защиты окружающей среды. Не содержит драгоценных металлов - не требует учёта при хранении, списании и утилизации.

#### 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 - 24 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 (указание) с описанием выявленных дефектов и неисправностей. **В акте необходимо указать сетевые настройки изделия (IP-адрес, маска подсети, шлюз), логин и пароль если они были изменены со значений по умолчанию.**

Возврат, замену неисправных изделий и рекламации производить и направлять по месту приобретения, через торговые организации партнеры и компании-дилеры.

|   |   |
|---|---|
|  | Сайт торговой марки: <a href="http://www.kurato.ru">www.kurato.ru</a><br>E-mail: <a href="mailto:info@kurato.ru">info@kurato.ru</a> |
|---|---|



#### 8 СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАЦИИ

Изделие соответствует требованиям технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011. Имеет сертификат соответствия № РОСС СN.АГ19.Н03511 – соответствует ГОСТ Р51558-2008 «СРЕДСТВА И СИСТЕМЫ ОХРАННЫЕ ТЕЛЕВИЗИОННЫЕ».

#### 9 СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЁМКЕ

Видеокамера «Kurato IP-C705-N42-WF» принята в соответствии с требованиями стандартов и действующей технической документации и признана годной к эксплуатации.

