



Цилиндрическая IP-видеокамера

LTV-3CNB20-M0550

Камера **LTV-3CNB20-M0550** с легкостью ведет обзор масштабных сцен благодаря моторизированному вариофокальному объективу с фокусным расстоянием 5-50 мм. Для эффективной работы ночью предусмотрена мощная ИК подсветка с дальностью до 100м. Встроенная монтажная коробка упрощает монтаж.

3 streams

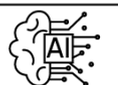


Грозозащита

ТВ 969



-50C°



- **FullHD** разрешение на всех видеопотоках
- Объектив **5-50мм**
- Встроенная **монтажная коробка**
- ИК подсветка **100м**
- Передача **звука** и входных/выходных **тревожных** сигналов





Модель: **LTV-3CNB20-M0550**

| Видео | |
|---------------------------------|---|
| Матрица | 1/2.8", 2.0 Мп, Progressive Scan, CMOS |
| Разрешение | 1920×1080 |
| Электронный затвор | Авто/в ручную, 1 с – 1/100 000 с |
| Основной поток | 1080MP (1920x1080), до 25/30 к/с |
| Дополнительный поток | 1080MP (1920×1080), до 25/30 к/с |
| 3-й поток | D1 (720×576), до 25/30 к/с |
| Чувствительность | 0.002 лк (цвет, F1.6, АРУ вкл.) 0 лк (ч/б, ИК вкл.) |
| Кодек | H.265, Ultra265, H.264, MJPEG |
| Интеграция совместимости | ONVIF (Profile S, Profile G, Profile T), API, SDK |
| Битрейт | 128 кбит/с – 16 Мбит/с |
| Соотношение сигнал/шум | > 52 дБ |
| Поворот изображения | Переворот / зеркалирование / переворот + зеркалирование |
| Коридорный формат | Поддерживается (90°/270°) |

| Объектив | | | |
|----------------------------|--------------------------------|---------------------|---------------------|
| Тип объектива | Вариофокальный, моторизованный | | |
| Фокусное расстояние | f=5–50 мм (F1.6) | | |
| АРД | DC-Iris | | |
| Углы обзора | по горизонтали | по вертикали | по диагонали |
| | 55.87°–4.71° | 33.21°–2.65° | 68.72°–5.56° |



| Аудио | |
|---------------------------------|---|
| Вход / выход | 1x / 1x |
| Кодек | G.711a, G.711.u |
| Частота дискретизации | 8 кГц |
| Битрейт | 64 кбит/с |
| Двусторонняя связь | Да |
| Шумоподавление | Да |
| Функции | |
| Режим «день/ночь» | Механический ИК-фильтр |
| ИК-подсветка | Встроенная (до 100 м, Smart IR) |
| Управление ИК-подсветкой | Авто/в ручную |
| Компенсация засветки | BLC, HLC, WDR (120 дБ) |
| Баланс белого | Авто, предустановки |
| Улучшение изображения | Антитуман |
| ROI | до 8 зон |
| Система шумоподавления | 2D/3D DNR |
| Маскирование | До 4 зон |
| Базовые детекторы | Детектор движения, детектор превышения уровня звука, детектор саботажа |
| Интеллектуальные функции | Фильтрация ложных тревог: пересечение линии, детектор вторжения, детектор входа в зону, детектор выхода из зоны; подсчет объектов, плотность толпы, детектор лиц (с распознаванием атрибутов: пол, возраст, наличие очков/маски). |
| Хранение данных | MicroSD (до 256 Гбайт), ANR, NAS(NFS) |
| Экранное меню | До 8 |
| Функция «холодный старт» | Есть |



| | |
|----------------------------------|--|
| Обогреватель | Есть |
| Кнопка сброса | Нет |
| Дополнительные интерфейсы | |
| Тревожные входы/выходы | 2x / 1x |
| Аналоговый видеовыход | 1 BNC |
| Кнопка сброса | Есть |
| Последовательный порт | 1x RS-485 |
| Сеть | |
| Интерфейс | 10/100 Мбит/с Ethernet (1x RJ-45) |
| Протоколы | IPv4, IGMP, ICMP, ARP, TCP, UDP, DHCP, PPPoE, RTP, RTSP, RTCP, DNS, DDNS, NTP, FTP, UPnP, HTTP, HTTPS, SMTP, 802.1x, SNMP, QoS, RTMP, SSL/TLS |
| Количество подключений | До 32 пользователей (3 типа пользователя: администратор, пользователь, оператор) |
| Безопасность | Защита паролем, сложный пароль, HTTPS, экспорт журнала операций, базовая и дайджест авторизация для RTSP, дайджест авторизация для HTTP, TLS 1.2, WSSE и дайджест авторизация для ONVIF, водяной знак, фильтр IP-адресов, правила доступа, защита ARP, авторизация пользователей |
| Браузер | Требуется: IE 10 или выше, Chrome 45 или выше, Firefox 52 или выше, Edge 79 или выше |
| Физические параметры | |
| Питание | 12В (DC) ($\pm 25\%$), PoE+ (IEEE802.3at); ≤ 13 Вт |
| Исполнение | Уличное |
| Материал корпуса | Метал, пластик |
| Класс защиты | IP66/IP67, IK10, грозозащита 6 кВ |



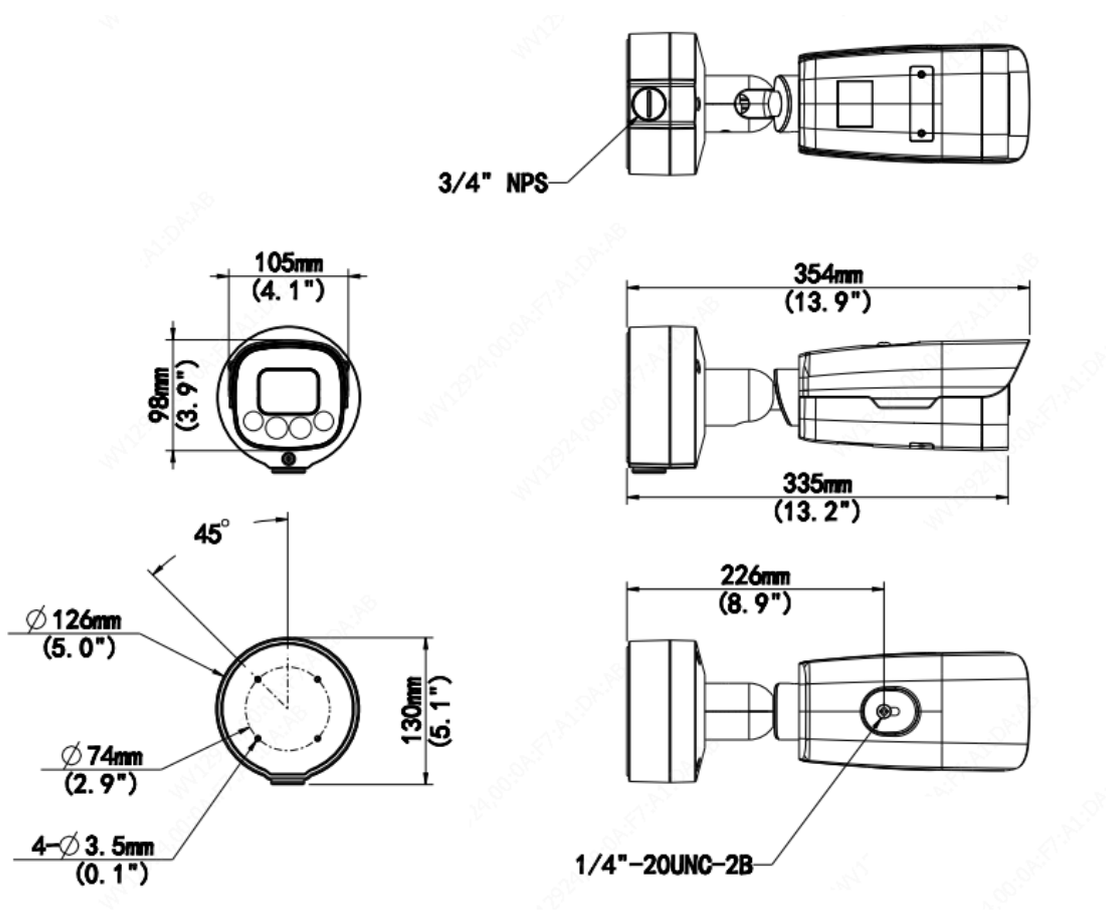
Рабочая температура -50 °C...+60 °C

Рабочая влажность ≤95 %

Размеры (ДхШхВ) 354 × 105 × 98 мм

Вес 1.93 кг

* Изображения и спецификации могут быть изменены без дополнительного уведомления.





Акт рекламации (приёма-передачи оборудования в ремонт)

Наименование покупателя, согласно документам

Дата и номер УПД/товарной накладной

Наименования изделия

Серийный номер _____

Комплектация _____

Описание неисправности оборудования, т.е. в чём именно проявляется неисправность. Просим принять во внимание, что описание «*НЕ РАБОТАЕТ*» Сервисным центром не рассматривается.

Место установки изделия: внутри отапливаемого помещения, внутри неотапливаемого помещения, на улице (выделите нужное или напишите свой вариант) _____

Контактное лицо (Ф.И.О.)

Контактный телефон

E-mail _____

Дата _____

Подпись _____



СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЁМКЕ

Наименование: LTV-3CNB20-M0550, Цилиндрическая IP-видеокамера

Заводской номер _____, дата выпуска _____

ОТМЕТКИ ПРОДАВЦА

Продавец: _____

Дата продажи «__» _____ 20__ г. м.п.

ОТМЕТКИ О ВВОДЕ В ЭКСПЛУАТАЦИЮ

Монтажная организация _____

Дата ввода в эксплуатацию «__» _____ 20__ г. м.п.

Служебные отметки _____

Контактная информация:

Центральный офис: 125040, Москва, 1-я ул. Ямского поля, д. 28.

Телефоны: (495) 637-63-17, (495) 280-77-50. Факс: (495) 637-63-16.

E-mail: luis@luis.ru

Сайт компании: www.luis.ru