



## Цилиндрическая IP-видеокамера

### **LTV-3CNB50-F1**

Камера **LTV-3CNB50-F1** является незаметным помощником, участвующим в охране Вашего объекта. LTV-3CNB50-F1 сочетает в себе компактность и качество. Встроенная ИК подсветка позволяет получать отличную картинку даже ночью, а грозозащита сбережёт оборудование при непогоде.



Грозозащита

---

- **Компактный** корпус
- **FullHD** разрешение
- Встроенная **ИК подсветка**
- Встроенная **грозозащита**





## Модель: LTV-3CNB50-F1

### Видео

<b>Матрица</b>	1/2.7", 5.0 Мп, Progressive Scan, CMOS
<b>Разрешение</b>	2880×1620
<b>Электронный затвор</b>	Авто/в ручную, 1 с – 1/100 000 с
<b>Основной поток</b>	2880×1620, 2560×1440, 2304×1296, 1080P (1920×1080), 720p, до 25/30 к/с.
<b>Дополнительный поток</b>	1080P (1920×1080), 720p, D1 (720×576), 640x360, 2CIF (704x288), CIF (352x288), до 25/30 к/с.
<b>Чувствительность</b>	0.01 лк (цвет, F2.0, АРУ вкл.), 0 лк (ч/б, ИК вкл.)
<b>Кодек</b>	H.265, Ultra265, H.264
<b>Интеграция совместимости</b>	API, SDK
<b>Битрейт</b>	128 кбит/с – 16 Мбит/с
<b>Соотношение сигнал/шум</b>	>52 дБ
<b>Поворот изображения</b>	Переворот / зеркалирование / переворот + зеркалирование
<b>Регулировка углов наблюдения</b>	Наклон: 0° - 360°, поворот: 0° - 90°, вращение: 0° - 360°

### Объектив

<b>Тип объектива</b>	Встроенный, фиксированный (M12)
<b>Фокусное расстояние</b>	f=1.68 мм (F2.0)

Углы обзора	<b>по горизонтали</b>	<b>по вертикали</b>	<b>по диагонали</b>
	180°	100°	180°

### Аудио

<b>Входы/выходы</b>	-/-, встроенный микрофон
<b>Кодеки</b>	G.711a, G.711u



**Частота дискретизации** 8 кГц

**Шумоподавление** Да

## Функции

<b>Режим «день/ночь»</b>	Механический ИК-фильтр
<b>ИК-подсветка</b>	Встроенная (до 20 м, Smart IR)
<b>Длина волны</b>	850 нм
<b>Управление ИК-подсветкой</b>	Авто/в ручную
<b>Компенсация засветки</b>	BLC, HLC, WDR (120)
<b>Баланс белого</b>	Авто, предустановки
<b>Улучшение изображения</b>	Цифровой антитуман
<b>ROI</b>	до 8 зон
<b>OSD</b>	до 8 строк
<b>Система шумоподавления</b>	2D/3D DNR
<b>Маскирование</b>	До 4 зон
<b>Потоки</b>	Три потока
<b>Базовые детекторы</b>	Детектор движения (до 4 зон)
<b>Настройки изображения</b>	Поворот изображения, яркость, насыщенность, контрастность, резкость. Регулировка при помощи браузера
<b>Кнопка сброса</b>	Нет

## Сеть

<b>Интерфейс</b>	10/100 Мбит/с Ethernet (1x RJ-45)
<b>Протоколы</b>	IPv4, IPv6, IGMP,, ARP, TCP, UDP, DHCP, PPPoE, RTP, RTSP, RTCP, RTMP, DNS, DDNS, NTP, FTP, HTTP, HTTPS, SMTP, 802.1x, SNMP, QoS
<b>Количество подключений</b>	До 32 пользователей (2 типа пользователя: администратор и 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.

**Браузер**

Требуется: Chrome 57 или выше, Firefox 58 или выше, Edge 16 или выше.

**Физические параметры**

**Питание** 12В (DC) ( $\pm 25\%$ ), PoE+ (IEEE802.3af);  $\leq 5.5$  Вт

**Интерфейс питания** Ø 5.5 мм штекер питания

**Исполнение** Уличное

**Материал** Метал

**Класс защиты** IP67, грозозащита 4 кВ

**Рабочая температура** -40 °C...+60 °C

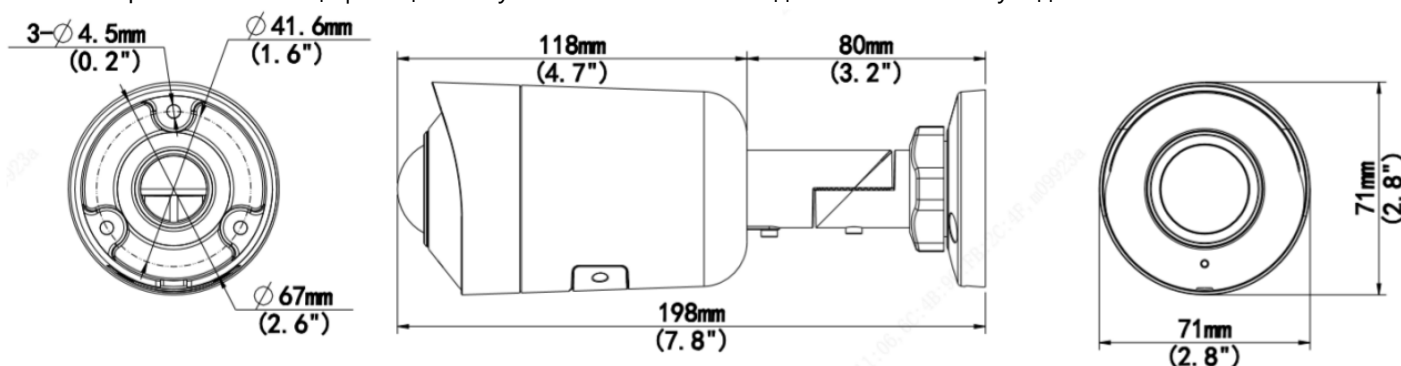
**Температура хранения** -30 °C...+60 °C

**Рабочая влажность**  $\leq 95\%$

**Размеры (ДxШxВ)** 198 x 71 x 71 мм

**Вес** 0.42 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 \_\_\_\_\_

---

---

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) \_\_\_\_\_

---

---

---

Контактный телефон

---

---

E-mail \_\_\_\_\_

---

---

Дата \_\_\_\_\_

Подпись \_\_\_\_\_



## **СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЁМКЕ**

Наименование: LTV-3CNB50-F1, 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](mailto:luis@luis.ru)

Сайт компании: [www.luis.ru](http://www.luis.ru)