

- Встроенный слот для microSD
- Встроенный микрофон
- Встроенный динамик
- Металлический корпус
- Поддержка PoE
- ИК-подсветка до 40 метров
- Web-интерфейс для настройки
- ONVIF



**Проводная IP-камера SV-BA301-E** с цилиндрическим корпусом обеспечивает съемку при горизонтальном угле обзора 100° и оснащена CMOS-матрицей 4 Мп для получения четкого видео с разрешением до 2560 × 1440. Устройство обладает режимом ночной съемки (ИК-подсветка), системой обнаружения движения и функцией сохранения видеоархива на карту памяти для локального хранения или в сетевое хранилище<sup>1</sup>. Камера оснащена разъемом RJ-45 с поддержкой основных сетевых протоколов.

## Технические характеристики

### Интерфейсы

Интерфейс Ethernet	1 × 10/100BASE-T (RJ-45) с поддержкой PoE
Интерфейс для карты памяти	1 × MicroSD/SDHC/SDXC до 256 ГБ

### Операционная система

Linux SDK

### Матрица

Тип	CMOS, прогрессивная развертка
Физический размер	1/3"
Число пикселей	4М

### Оптика и подсветка

Фокусное расстояние	2,8 мм
Диафрагма	F/2.0
Угол обзора по горизонтали	100°
Угол обзора по диагонали	116°
Угол наклона	от 0° до 90°
Угол поворота	от 0° до 360°
Инфракрасная подсветка	есть
Дальность подсветки	до 40 м

### Изображение

Изображение	цветное
Максимальное разрешение	2560 × 1440
Максимальная частота кадров	25 кадров в секунду
Битрейт	до 10 Мбит/с
Формат сжатия видео	H.264, H.265
Улучшение изображения	DNR 2D/3D, DWDR, BLC, ROI, AE, AWB, HLC, ANTI-FLIKER, DEFOG
Соотношение сигнал/шум	не менее 50 дБ
Светочувствительность	цветное изображение: 0,01 лк, черно-белое изображение: 0 лк с включенной инфракрасной подсветкой

<sup>1</sup> Поддержка функций в разработке.

## Технические характеристики (продолжение)

Аудио	
Встроенный микрофон	есть
Встроенный динамик	есть
Формат сжатия аудио	PCM, AAC, MP2, ADPCM <sup>1</sup> , G.711U (PCMU) <sup>1</sup> , G.711A (PCMA) <sup>1</sup> , G.726 <sup>1</sup>
Расстояние записи речи	слоговая разборчивость до 5 м
Физические параметры	
Питание	12 В DC, PoE 802.3af
Объем ОЗУ	128 МБ
Объем ПЗУ	32 МБ
Материал корпуса	металл
Тип конструкции	цилиндрическая
Установка камеры	в помещении и на улице
Габариты (Ш × В × Г)	70 × 67 × 186 мм
Масса	0,38 кг
Рабочая температура	от -40 до +60 °С
Рабочая влажность	не более 90 % (без образования конденсата)
Степень защиты	IP66

### Аналитика и протоколы<sup>1</sup>

- Распознавание человеческого лица
- Детектор движения
- Распознавание человеческого силуэта
- Пересечение линий
- Пересечение периметра
- Поддержка ONVIF (Profile S,T)

### Функции и возможности

- Ночная съемка
- Видеоархив: на карту памяти, в сетевое хранилище<sup>1</sup>
- Управление через веб-интерфейс
- Энергонезависимые часы (до 24 часов)

## Информация для заказа

Наименование	Описание
SV-BA301-E	Проводная IP-камера SV-BA301-E. Комплект крепежа.

<sup>1</sup> Поддержка функций в разработке.

Сделать заказ

О компании ELTEX



+7 (383) 274 10 01  
+7 (383) 274 48 48



eltex@eltex-co.ru



www.eltex-co.ru

Предприятие «ЭЛТЕКС» — ведущий российский разработчик и производитель коммуникационного оборудования с 30-летней историей. Комплексность решений и возможность их бесшовной интеграции в инфраструктуру Заказчика — приоритетное направление развития компании.