

KIB90

IP-камера

- КМОП-матрица OmniVision™ 1/3" 4 Мпикс, прогрессивная развертка
- Варифокальный объектив 2.8~12 мм
- Разрешение до 2688x1520 пикс
- Сжатие видео H.264, MJPEG
- Частота кадров до 30 к/с при 2688x1520
- Чувствительность 0.1 лк (цвет), 0 лк при вкл. ИК-подсветке
- Программный WDR
- Встроенная ИК-подсветка
- Аудио вход/выход
- Внешняя регулировка объектива
- Встроенный слот SD карты
- Встроенный обогреватель
- Питание 12 В постоянного тока или PoE
- Поддержка ONVIF



Модель:	KIB90
Чувствительный элемент	1/3" КМОП-матрица OmniVision™ 4 Мп с прогрессивным сканированием
Встроенный объектив	2.8-12 мм мегапиксельный варифокальный объектив с внешней регулировкой
Разрешение	До 2688x1520
Частота кадров	До 30 к/с для всех разрешений
Сжатие видео	H.264, M-JPEG
Битрейт видеопотоков	Основной поток: 1000-12000 Кбит/с; второй поток: 512-2048 Кбит/с
Минимальная освещенность	Цвет: 0.1 люкс/F1.2; 0 люкс при включенной ИК-подсветке
ИК-подсветка	8 матричных ИК-светодиодов, дальность подсветки до 40 м
Динамический диапазон	Программный WDR
Шумоподавление	3D DNR
Режим День/Ночь	Автоматический, цветной, ч/б
Автоматический электронный затвор	От 1/20 до 1/30000 сек.
Сетевой интерфейс	Порт RJ45 10/100 Мбит/с Ethernet
Поддерживаемые сетевые протоколы	TCP/IP, UDP, HTTP, DHCP, DNS, DDNS, RTP, RTSP, PPPoE, SMTP, NTP, SNMP, FTP, UPNP, NTP
ONVIF	ONVIF V2.4
Поддерживаемые браузеры	IE6.0 и выше, Google Chrome, Mozilla Firefox, Mac Safari
Мобильные операционные системы	iOS, Android
Слот для карт памяти SD	Встроенный для Micro-SD карт объемом до 64 Гбайт
Аналоговый видеовыход	1 В, 75 Ом, композитный
Аудио вход/выход	1/1 3.5 мм jack
Вход выход тревоги	1/1
Климатическая защита	IP67
Напр. питания/Потр. мощность	12 В постоянного тока/3 Вт или 6.8 Вт при включенной ИК-подсветке и обогревателе; PoE (соответствие IEEE802.3af)
Диапазон рабочих температур	-40°C ~ +50°C (встроенный обогреватель)
Отн. влажность при эксплуатации	0 ~ 90%
Габариты (Диам. x Д)	88 x 185 мм
Масса	1.3 кг