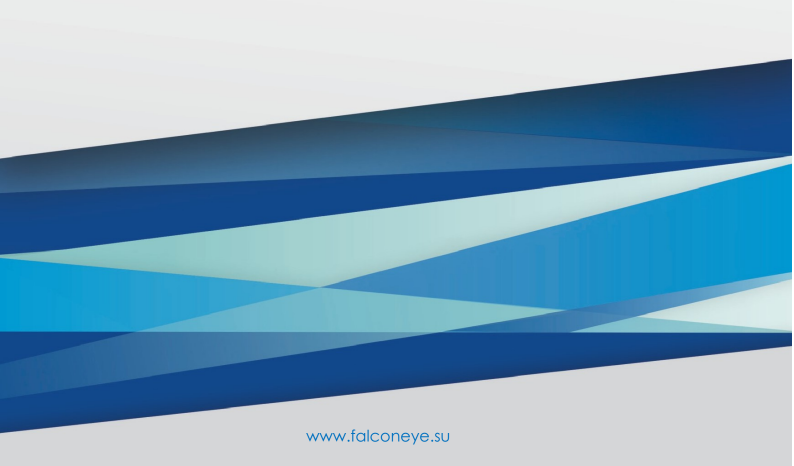




FE-IPC-BV5-50pa





Назначение: Сетевая IP видеокамера предназначена для круглосуточного наблюдения и передачи оцифрованного видеосигнала устройствам отображения, записи и хранения. Видеокамера предназначена для работы в широком диапазоне температур и в различных условиях освещённости, что обеспечивает высокое качество изображения. Питание видеокамеры осуществляется как от источника постоянного тока напряжением 12 вольт, так и по POE (Power over Ethernet). Всё это существенно упрощает монтаж и позволяет решать большинство задач, стоящих перед системой видеонаблюдения.

Модель	FE-IPC-BV5-50pa
Матрица	IMX335
Сенсор	1/2.8"CMOS сенсор с прогрессивным сканированием
Чувствительность	0.001 Люкс(Цвет), 0 Люкс(Ик Вкл.)
Скорость затвора	Авто/Ручная, 1/3~1/10000 сек.
Медленный Затвор	Есть
Объектив	2.8-12 мм@F1,4: горизонталь: 30-88°
Крепление объектива	M14
День/Ночь	Авто/Цвет/Чёрно-белый, с ИК фильтром
DWDR/WDR	Есть / Есть 120 дб
DNR	Есть
Дальность ИК подсветки	До 50 метров
Интеллектуальная ИК подсветка	Есть
Кодек видео	H.264/H.265
Кодек аудио	G711A/G711U
Профиль Н.264	Base/Main/High профиль
Профиль Н.265	Main профиль
Битрейт	11 Кбит/с∼6769 Кбит/с
Максимальное разрешение	5 Мп (2592 × 1944)
Основной поток	50Hz:15κ/c 5MP(2592 × 1944),20κ/c 4MP(2560 × 1440),20κ/c 4MP(2304 × 1728),25κ/c 3MP(2048 × 1536),25κ/c 1080P(1920 × 1080),25κ/c 960P(1280 × 960),60Hz:15κ/c 5MP(2592 × 1944),20κ/c 4MP(2560 × 1440),20κ/c 4MP(2304 × 1728),30κ/c 3MP(2048 × 1536),30κ/c 1080P(1920 × 1080),30κ/c 960P(1280 × 960),30κ/c 720P(1280 × 720)
Второй поток	50Hz:25k/c 720P(1280 × 720),25k/c D1(704 × 576),25k/c CIF(352 × 288),60Hz:30k/c 720P(1280 × 720),30k/c D1(704 × 480),30k/c CIF(352 × 240)
Третий поток	50Hz:25к/c CIF(352 × 288),60Hz:30к/c CIF(352 × 240)
Настройки изображения	Яркость / Контраст / Насыщенность / Оттенок / Резкость
BLC	Есть
ROI	Есть
Антитуман	Есть
Переворот	Горизонталь/Вертикаль/В обеих плоскостях
Функции тревоги	Детекция движения, закрытие камеры
Функции аналитики	Пересечение линии, вторжение, вторжение в зону, выход из зоны, детектор скорости, обнаружение лиц
Сетевые протоколы	TCP/IP,ICMP,HTTP,HTTPS,DHCP,DNS,DDNS,RTP,RTSP, RTCP,NTP,IGMP,UPnP,SMTP,UPnP-TM,P2P,Bonjour
Совместимость	Onvif 2.6,Profile S, CGI
Безопасность	Аутентификация пользователя, фильтрация IP-адресов, маска видео
Соединение	DHCP, Статический адрес, облачный сервис http://cloud.falconeye.su

Мобильные платформы	Мобильное приложение FE DVR
Сетевые интерфейсы	1 RJ45 10M / 100M Ethernet порт
Аудио вход/выход	1вх/1вых
Питание микрофона	Есть 12 В
Микрофон	Нет
Поддержка SD карт	Нет
Условия эксплуатации	-30 °C ~ +60 °C, влажность до 95% (без конденсата)
Напряжение питания	12 B ± 10%
POE	PoE (802.3af)
Потребляемая мощность	Макс. 8,5 Ватт
Исполнение	IP66
Размеры	83Х73Х235 мм.
Комплект поставки	Видеокамера, паспорт, упаковочная тара
ПРИМЕЧАНИЕ	Комплект поставки и любые технические характеристики могут быть изменены производителем в любое время без предварительного уведомления