

Камера: Сокол-DvrV 5Mp Base
СПЕЦИФИКАЦИЯ ПО КТРУ № 26.70.13.000-00000008

Наименование характеристики	Значение характеристики	Единица измерения характеристики
Дальность подсветки	≥ 30	м
Исполнение	Уличная	
Количество независимых видеопотоков	≤ 2	шт.
Разрешение основного видеопотока	≥ 2560x1440	
Минимальная рабочая температура	≤ -40	°С
Максимальная рабочая температура	≥ +50	°С
Минимальный угол обзора по вертикали, градус	≤ 24	
Максимальный угол обзора по вертикали, градус	≥ 54	
Минимальный угол обзора по горизонтали, градус	≤ 42	
Максимальный угол обзора по горизонтали, градус	≥ 104	
Материал корпуса (кожуха)	Металлический	
Ночная съемка	Да	
Оптическое увеличение	< 10	
Разъемы	Ethernet	
	Порт RJ-45	
	Разъем питания DC	
Поддержка PoE	Да	
Тип напряжения питания	Постоянное	
Потребляемая мощность	≥ 3 и < 5	Ватт
Рабочее напряжение	12	Вольт
Поддержка видеокодеков	H.264 Baseline Profile	
	H.264 High Profile	
	H.264 Main Profile	
	H.265	
	MJPEG	
Частота кадров (кадр/сек)	25	
Тип передачи сигнала	Проводной	
	IPv4	
	TCP/IP	
	UDP/TCP	
	DNS	
	DHCP	
	RTP/RTCP	

Поддержка сетевого протокола	NTP	
	Multicast	
	ICMP	
	ARP	
	RTSP	
	ONVIF	
	HTTP	
Тип объектива	Вариофокальный	
Размер матрицы, дюйм	$\geq 1/2.9$ и $\leq 2/5$	
Число мегапикселей матрицы	≥ 4 и < 8	
Светочувствительность	≥ 0 и < 1	Люкс
Съемка и возможности	Съемка ночная	
	Фокусировка ручная	
Тип камеры	Цифровая	
Тип конструкции камеры	Купольная	
Тип крепления	Универсальная	
Функции и возможности	Автоматическая настройка дальности ИК-подсветки	
	Антивандальная	
	Возможность отправки уведомлений	
	Встраиваемый детектор движения	
	ИК-подсветка	
	Механический ИК-фильтр	
	Настройка кодека	
	Настройка частоты смены кадров видеопотоков	
	Режим BLC	
	Режим HLC	
	Режим WDR	