

**Купольная PTZ- камера,  
уличная «Грифон»  
(FS-E5MPTZD19-30X)**



## Технические характеристики

Параметр	Обозначение
<b>Камера</b>	
Матрица	1/2.8" SONY CMOS
Система сканирования	Линейное сканирование
Сигнал/шум	>52 дБ
Скорость вращения	Панорама: 0-100 град/с; Наклон: 1-40 град/с.
Диапазон панорамы	От 0° до 360°
Диапазон наклона	От 0° до 90°
Функция Auto-Cruise	Есть. 8 маршрутов, до 32 предустановок в каждом
Автоматическое линейное сканирование	4 уровня
Интеллектуальный фокус	Поддержка
Количество пресетов	128
Функция возврата в заданное положение	Есть
Защита при аварийном отключении питания	Автоматическое сохранение настроек
Подсветка	Теплый свет: дальность 100м; ИК-подсветка: дальность 150м
Режим «день/ночь»	Переключение ИК-фильтра (авто, вручную)
WDR	Вкл/Выкл
DNR	3DNR
Настройки изображения	Яркость, контраст, резкость, насыщенность
<b>Видеоаналитика</b>	
Распознавание человека	Есть
Включение подсветки при обнаружении человека	Есть. Всегда полноцветное изображение.
<b>Объектив</b>	
Тип объектива	Вариофокальный, моторизированный
Фокусное расстояние	4.5-135 мм.
Диафрагма	F1.6-F2.7
Горизонтальный угол обзора	55.4° - 2.9°
Ближний фокус	100мм – 1000мм (N~T)
Скорость зумирования	5с
<b>Видео и аудио</b>	
Сжатие видео	Smart H.265/H.265/H.264
Формат видео/частота кадров	Основной поток: 2592x1904, 2560x1440, 2304x1296, 1920x1080: до 25 к/с; Дополнительный поток: 720x576, 640x480, 640x360, 352x288: до 25 к/с.
Размер видеопотока	Основной поток: 160 Кбит/с - 4000 Кбит/с
Аудио стандарт	G.711-а, G.711-и 64 Кбит/с
<b>Сеть</b>	
Протоколы	TCP/IP, UDP, HTTP, HTTPS, DHCP, RTSP, DDNS, NTP, PPPOE, UPNP, SMTP

Параметр	Обозначение
Совместимость	ONVIF, SLINK
Безопасность	Авторизация пользователя по имени и паролю
Связь	RS485
<b>Интерфейсы</b>	
Ethernet	RJ-45 (10 Мбит/с, 100 Мбит/с)
Аудио	Встроенный микрофон, динамик
Слот для карт памяти	MicroSD ( $\leq 512$ GB)
<b>Электропитание</b>	
Питание	DC12V/5 A, PoE
<b>Условия эксплуатации</b>	
Рабочая температура	От -20 до +60°C
Рабочая влажность	<90%
Уровень защиты	IP66, защита от молний и перенапряжений TVS3000V
<b>Физические характеристики</b>	
Габаритные размеры (с кронштейном на опору)	325.00(Д) x 369.30 (В) мм
Габаритные размеры (с кронштейном на потолок)	173.00(Д) x 534.02 (В) мм

### Габаритный чертеж

