



Поворотная камера OMNY F12N x20, 1080p (1920x1080) 30к/с, с 20x оптическим увеличением, 12±1В DC, 802.3at A/B, без microSD/USB, ИК до 100м

OMNY F12N x20

Общие

Характеристики хранилища нет

Общее

Тип камеры скоростная поворотная

Формат выходного сигнала камеры IP

Размер матрицы, дюйм 1/2.8

Матрица MN34422

ИК-подсветка до, м 100

Управляемая ИК-подсветка из WEB да

ANR да, только с видеорегистраторами OMNY

Подключения и интерфейсы

Аналоговый видеовыход BNC нет

Количество пользователей 32

Одновременных подключений 10

ПО для ПК NetVideo (Windows)

Приложение для смартфона VideoSight (iOS / Android)

Браузеры IE выше 8.0

Локальное хранилище нет

Тревожный вход/выход нет

Аналитика

Базовая аналитика Пересечение линии, Охрана периметра

Изображение и аудио

Улучшение изображения	HLC / Режим "Коридор" / 3D DNR / RoI / DEFOG / BLC / AGC / EIS / WDR WDR 140dB / SMART IR
WDR	WDR 140dB
Мин. освещенность цвет, Лк	0.002
Мин. освещенность ЧБ, Лк	0.001
ВидеоКодек	H.265/H.264(HP/MP/VP)/MJPEG
Макс. разрешение, Мп	2
Первый поток	1280x720 60кс; 1280x960 30кс; 1920x1080 30кс
Второй поток	4CIF 30кс
Третий поток	CIF 30кс
Битрейт	H.265/H.264(HP, MP, VP): 128-16384Кбит/с, MJPEG: 128-30720Кбит/с
Аудио интерфейсы	без аудио
АудиоКодек	нет

Оптика

Режим "День/ночь"	механический ИК фильтр
Фокусное расстояние объектива, мм	94; 4.7
Оптическое увеличение, кратность	20, допустимое смещение при переходе по пресету +-0,3x
Тип объектива	трансфокатор
Диафрагма	автоматическая, DC-Iris
Апертура, F	F1.5-F3.0
Горизонтальный угол обзора, °	55.8-3.2

PTZ

Поворот	диапазон 360°, скорость - вручную до 120°/сек, по пресетам до 180°/сек, допустимое смещение при переходе по пресету +/-0,6°
Наклон	диапазон от -16° до 90°, скорость вручную до 120°/сек, по пресетам до 180°/сек, допустимое смещение при переходе по пресету +/-0,6°
Пресеты	256
Скан	8
Круиз	4
Паттерн	4, каждый до 180 сек или 1000 движений

Сеть

Протоколы сетевые	ONVIF, RTSP, TCP, UDP, HTTP, HTTPS, MULTICAST, UPnP, DHCP, PPPoE, DDNS, NFS, FTP, NTP, RTP, SNMP, SMTP, SVC, CGI
Сетевые интерфейсы	10/100BASE-T
Сетевое хранение данных	NFS (с SD картой снимки и видео, без SD карты только снимки), FTP (снимки)
Wi-Fi в камере	нет

Питание

Питание	802.3at; 12В DC
Потребляемая мощность, Вт	18
Защита от статических разрядов	до 6000В
Грозозащита	до 4000В

Эксплуатация

Пылевлагозащита	IP66
Вандалостойкость	нет
Работа при температуре ниже -40°С	нет
Рабочая температура, °С	от -40 до 70
Холодный старт, С	от -40
Допустимая ОВ	0%-95%



ООО «НАГ»
+7 (343) 379-98-38
sales@nag.ru

Размеры, мм	Ø222 x 372
ВЕС, КГ	4.3
Материал корпуса	корпус камеры - металл, декоративная окантовка объектива - пластик
Комплект поставки	Камера - 1шт Влагозащитный колпачок в сборе - 1шт Настенный кронштейн - 1шт Страховочный карабин - 1шт Анкерный болт с гайкой - 4шт Паспорт устройства - 1шт Компакт-диск - 1шт Шестигранник - 1шт