



TOO «NAG KAZAKHSTAN»
+7 (727) 344-344-4
sales@nag.kz

IP камера поворотная 2Мп OMNY PRO F22SE x25 с 25х оптическим увеличением

OMNY F22SE x25

Общие

Характеристики
хранилища 8-128Гб MicroSD, MicroSDHC, MicroSDXC

Общее

Тип камеры скоростная поворотная
Особенность компактная уличная скоростная поворотная
Размер матрицы,
дюйм 1/2.8
ИК-подсветка до,
м 150
Управляемая ИК-
подсветка из WEB да

Подключения и интерфейсы

Аналоговый
видеовыход BNC нет
Количество
пользователей 8
Одновременных
подключений 4
ПО для ПК NetVideo (Windows)
Приложение для
смартфона VideoSight (iOS / Android)
Локальное
хранилище MicroSD
RS485/RS232 нет

Аналитика



TOO «NAG KAZAKHSTAN»
+7 (727) 344-344-4
sales@nag.kz

Базовая
аналитика

Пересечение линии, двойной линии, Охрана периметра Толпа, Слоняющиеся, Бегущие, Оставленные предметы, Украденные предметы, Парковка, детекторы движения, саботажа камеры (расфокусировка и поворот от наблюдаемого объекта), закрытия, пропадание сигнала

Изображение и аудио

WDR	WDR 140dB
Мин. освещенность цвет, Лк	0.001
Мин. освещенность ЧБ, Лк	0.001
ВидеоКодек	H.265/H.264(HP/MP/VP)/MJPEG
Макс. разрешение, Мп	2
Третий поток	CIF 25кс
Битрейт	H.265/H.264(HP, MP, VP): 128-16384Кбит/с, MJPEG: 128-30720Кбит/с
АудиоКодек	G.711 A/U, ADPCM, AAC (8, 32, 48кГц)

Оптика

Режим "День/ночь"	механический ИК фильтр
Оптическое увеличение, кратность	25
Тип объектива	трансфокатор
Диафрагма	автоматическая, DC-Iris
Апертура, F	F1.5-F3.8
Горизонтальный угол обзора, °	58.5-2.8

PTZ

Пресеты	500
Скан	8
Круиз	16, до 32 пресетов в круизе
Паттерн	8, каждый до 600 сек или 1000 движений

Сеть

Протоколы сетевые	ONVIF (Profile S), SDK, CGI, P2P, TCP/IP, ICMP, HTTP, HTTPS, DHCP, DNS, DDNS, MULTICAST, UPnP, FTP, IPV4, NTP, RTSP, SMTP, IGMP, QoS , PPPoE
Сетевые интерфейсы	10/100BASE-T
Сетевое хранение данных	NFS (видео), FTP (снимки)

Питание

Потребляемая мощность, Вт	22
Защита от статических разрядов	до 6000В
Грозозащита	до 2000В

Эксплуатация

Пылевлагозащита	IP66
Вандалостойкость	нет
Работа при температуре ниже -40°C	нет
Холодный старт, С	от -45, встроенный нагревательный элемент
Допустимая ОВ	0%-95%
Размеры, мм	Ø161 x 276
ВЕС, КГ	2.9