



IP камера поворотная 5Мп OMNY BASE miniPTZ5-WDS 30150 с кронштейном

OMNY miniPTZ5-WDS-MB 30150

Общие

Характеристики
хранилища нет

Общее

Тип камеры скоростная поворотная

Формат выходного сигнала
камеры IP

Размер матрицы, дюйм 1/2.8

Матрица IMX335

Процессор Hi3516EV300

ИК-подсветка до, м 20

Управляемая ИК-подсветка
из WEB нет

ANR нет

Аналитика

Базовая аналитика детектор движения и саботажа

Изображение и аудио

Улучшение изображения AGC / BLC / DEFOG / Roi / 3D DNR

WDR WDR 120dB

Мин. освещенность цвет,
Лк 0.003

Мин. освещенность ЧБ, Лк 0.001



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

ВидеоКодек	H.265/H.264(HP/MP/VP)
Макс. разрешение, Мп	5
Первый поток	20кс (2592x1944) при WDR выкл.; 15кс (2592x1944) при WDR вкл.
Второй поток	4CIF/VGA/HVGA/CIF 30кс
Третий поток	4CIF (MJPEG, 1к/с)
Битрейт	H.265/H.264: 256-8000Кбит/с
Аудио интерфейсы	аудиовход / аудиовыход
АудиоКодек	G.711A, G.711U, AAC, PCM, G.726

Оптика

Режим "День/ночь"	механический ИК фильтр
Фокусное расстояние объектива, мм	3.0-15.0
Тип объектива	моторизованный
Диафрагма	фиксированная
Апертура, F	F1.3
Горизонтальный угол обзора,°	83-20

PTZ

Пресеты	128, 3 режима патрулирования, каждый режим патрулирования может содержать до 32 пресетов
---------	--

Сеть

Протоколы сетевые	IPv4/v6, RTMP/RTSP/RTP/RTCP, TCP/UDP, HTTP, DHCP, DNS, FTP, DDNS, PPPOE, SMTP, SNMP, UPnP, ONVIF 2.4, HTTP, CGI
Сетевые интерфейсы	10/100BASE-T
Сетевое хранение данных	FTP (Только снимки)
Wi-Fi в камере	нет

Подключения и интерфейсы

Количество пользователей	8
Одновременных подключений	8
ПО для ПК	бесплатное ПО для ПК (Windows, Linux, Mac OS)



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

Приложение для смартфона	нет
Браузеры	IE выше 8.0 с ActiveX, другие браузеры с поддержкой HTML5
Локальное хранилище	нет
Тревожный вход/выход	нет

Питание

Питание	802.3af; 12В DC
Потребляемая мощность, Вт	10
Защита от статических разрядов	до 6000В (IEC 61000-4-5-2014)
Грозозащита	до 4000В (IEC 61000-4-5-2014)

Эксплуатация

Пылевлагозащита	IP66
Вандалостойкость	IK10
Работа при температуре ниже -40°C	нет
Рабочая температура, °C	от -40 до 60
Холодный старт, C	от -40
Допустимая ОВ	10%-90%
Размеры, мм	Ø130 × 117.4
ВЕС, КГ	0.75
Материал корпуса	Металл