

Сетевая фиксированная камера AXIS Q1615-E Mk II

AXIS Q1615-E Mk II

Общие

Характеристики хранiliща microSD/microSDHC/microSDXC

Общее

Тип камеры корпусная

Формат выходного сигнала камеры IP

Размер матрицы, дюйм 1/2.8

ИК-подсветка до, м 0

Управляемая ИК-подсветка из WEB нет

ANR нет

Подключения и интерфейсы

Аналоговый видеовыход BNC нет

ПО для ПК AXIS Companion, AXIS Camera Station

Приложение для смартфона AXIS Companion, AXIS Camera Station

Локальное хранилище MicroSD

Аналитика

Базовая аналитика Видеодетектор движения AXIS Video Motion Detection, AXIS Fence Guard, AXIS Motion Guard, активное оповещение при несанкционированных действиях, детектор звука

Изображение и аудио

WDR WDR 120dB

Мин.
 освещенность 0.11
 цвет, Лк

Мин.
 освещенность ЧБ, 0.02
 Лк

ВидеоКодек H.264/MJPEG

Макс.
 разрешение, Мп 2

не менее 50к/с
 для 1080р да

Первый поток 50/60кс
 от 1920x1080 до 160x90

Второй поток 25/30кс
 от 1920x1080 до 160x90

Третий поток 100/120кс
 от 1280x720 до 160x90

Аудио
 интерфейсы аудиовход / аудиовыход

АудиоКодек LPCM, AAC-LC 8/16/32/48 кГц, G.711 PCM 8 кГц, G.726 ADPCM 8 кГц, Opus 8/16/48 кГц

Оптика

Режим
 "День/ночь" механический ИК фильтр

Фокусное
 расстояние 8.5; 2.8
 объектива, мм

Тип объектива моторизованный

Тип крепления
 объектива C/CS-mount

Апертура, F F1.2

Горизонтальный
 угол обзора, ° 72-39

Вертикальный
 угол обзора, ° 38-22

PTZ

Поворот Цифровое PTZ-управление, загружаемый драйвер PTZ

Наклон Цифровое PTZ-управление, загружаемый драйвер PTZ

Сеть

Протоколы сетевые	IPv4, IPv6 USGv6, HTTP, HTTPSa , SSL/TLSa , QoS Layer 3 DiffServ, FTP, CIFS/SMB, SMTP, Bonjour, UPnP/PTM, SNMPv1/v2c/v3 (MIB-II), DNS, DynDNS, NTP, RTSP, RTP, SFTP, SRTP, TCP, UDP, IGMP, RTCP, ICMP, DHCP, ARP, SOCKS, SSH, LLDP, MQTT
Сетевые интерфейсы	10BASE-T/100BASE-TX
Сетевое хранение данных	NAS
Wi-Fi в камере	нет

Питание

Питание	802.3at
Потребляемая мощность, Вт	12.95

Эксплуатация

Пылевлагозащита	нет
Вандалостойкость	нет
Работа при температуре ниже -40°C	нет
Рабочая температура, °C	от -30 до 60
Холодный старт, °C	от -30
Допустимая ОВ	10%-100%
Размеры, мм	161 x 142 x 404
ВЕС, КГ	3.896
Материал корпуса	Металл(алюминий)
Комплект поставки	Настенный кронштейн AXIS T94Q01A Wall Mount, солнцезащитный козырек Комплект разъемов, отвертка Resistox® T20, руководство по установке, лицензия на декодер для Windows на 1 пользователя