

Сетевая фиксированная камера AXIS Q1647

AXIS Q1647

Общие

Характеристики хранилища

microSD/microSDHC/microSDXC

Общее

Тип камеры корпусная

Формат

ΙP выходного

сигнала камеры

Размер матрицы, дюйм

1/2

ИК-подсветка до,

М

Управляемая ИК-

нет подсветка из WEB

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, AXIS Loitering Guard, активное оповещение при несанкционированных действиях, детектор

звука

Изображение и аудио





WDR WDR 120dB

Мин.

освещенность 0.12

цвет, Лк

Мин.

освещенность ЧБ, 0.02

Лκ

ВидеоКодек H.264/MJPEG

Макс.

разрешение, Мп

не менее 50к/с

для 1080р

да

Первый поток 5Mп. с WDR:

25/30κc

Второй поток 4Mп. без WDR:

50/60kc

Аудио

интерфейсы

аудиовыход / аудиовход

Оптика

Режим

"День/ночь"

механический ИК фильтр

Фокусное

расстояние объектива, мм 10.0; 3.9

Тип объектива

моторизованный

Тип крепления объектива

C/CS-mount

Апертура, F

F1.5

Горизонтальный угол обзора,° 5.3Мп.(16:9):110-44 4Мп.(16:9):95-38 5Мп.(4:3):92-37

Вертикальный угол обзора,° 5.3 Мп. (16:9): 59-24 4 Мп. (16:9): 52-21 5 Мп. (4:3): 68-27

PTZ

Поворот Цифровое PTZ-управление, загружаемый драйвер PTZ

Наклон Цифровое РТZ-управление, загружаемый драйвер РТZ





Сеть

Протоколы сетевые

IPv4, IPv6 USGv6, HTTP, HTTPSa, SSL/TLSa, QoS Layer 3 DiffServ, FTP, CIFS/SMB, SMTP, Bonjour, UPnPTM, SNMPv1/v2c/v3 (MIB-II), DNS, DynDNS, NTP, RTSP, RTP, SFTP, SRTP, TCP, UDP, IGMP, RTCP,

ICMP, DHCP, ARP, SOCKS, SSH, LLDP, CDP, MQTT.

Сетевые интерфейсы

10BASE-T/100BASE-TX

Сетевое хранение

данных

NAS

Wi-Fi в камере нет

Питание

Питание 8-28B DC; 802.3at

Потребляемая мощность, Вт

11.2

Эксплуатация

Пылевлагозащита нет

Вандалостойкость нет

Работа при

температуре ниже -40°С

нет

Рабочая

температура, °С

от -20 до 60

Холодный старт,

от -20

Допустимая ОВ

10%-85%

Размеры, мм

82 x 66 x 210

ВЕС, КГ

0.95

Материал корпуса Металл(цинк)

Комплект

Штатив, комплект разъемов, ключ Resistorx® T20, руководство по установке,

поставки

однопользовательская лицензия на декодер для Windows