

Уличная цилиндрическая ІРкамера DS-I250 (2.8mm), 2Mп, фикс. объектив 2.8мм, ИК до 30M, DWDR, DC12B/PoE, IP67

DS-I250 (2.8mm)

Общие

Характеристики хранилища

нет

Общее

Тип камеры буллет

Формат выходного сигнала камеры

ΙP

Размер матрицы, дюйм 1/2.8

30 ИК-подсветка до, м

Управляемая ИК-

нет подсветка из WEB

ANR нет

Подключения и интерфейсы

Аналоговый видеовыход

BNC

нет

Локальное хранилище нет

Тревожный вход/выход нет

Аналитика

Базовая аналитика Детектор движения

Изображение и аудио

Улучшение изображения BLC / Rol / 3D DNR

WDR DWDR

Мин. освещенность цвет,

Лκ





H.265(MP)/H.264(HP/MP/BP)/MJPEG ВидеоКодек

Макс. разрешение, Мп

Первый поток 25KC (1920x1080,1280x960, 1280x720)

Второй поток 25кc (640x480, 352x288, 320x240)

Битрейт Н.265/Н.264: 32-8000Кбит/с

Аудио интерфейсы без аудио

Оптика

Режим "День/ночь" механический ИК фильтр

Фокусное расстояние объектива, мм

2.8

Тип объектива фиксированный

Тип крепления

объектива

M12

Диафрагма фиксированная

Апертура, F F1.2

Горизонтальный угол

обзора,°

103

Вертикальный угол

обзора,°

59

PTZ

0° - 360° Поворот

0 - 90° Наклон

Сеть

TCP/IP, UDP, ICMP, HTTP, HTTPS, FTP, DHCP, DNS, DDNS, RTP, RTSP, RTCP, NTP, UPnP, SMTP, Протоколы сетевые

SNMP, IGMP, 802.1X, QoS, IPv6, Bonjour

Сетевые интерфейсы 10/100BASE-T

Wi-Fi в камере нет

Питание

Питание 12B DC; 802.3af

Потребляемая мощность,

Грозозащита до 2000В





Эксплуатация

Пылевлагозащита ІР67

Вандалостойкость нет

Работа при температуре

ниже -40°С

нет

Рабочая температура, °C от -40 до 60

Холодный старт, С от -40

Допустимая ОВ 0%-95%

Размеры, мм Ø70 x 172.7

BEC, KΓ 0.28

Материал корпуса Металл, пластик