

NBLC-1210F-WMSD/P

Компактная камера 2Мп Wi-Fi с фиксированным объективом



Основные возможности

- 1/2.7" КМОП сенсор, 2 Мп
- Кодирование H.264 / MJPEG / H.265
- 25 к/с при 1080P (1920×1080)
- PIR-детектор
- ИК-подсветка до 10 м
- Объектив 2.8 мм
- Угол обзора по горизонтали: 114 °
- Встроенный динамик и микрофон
- Компенсация засветки 3D DNR /BLC / HLC / DWDR
- Поддержка карт памяти емкостью до 128ГБ

NBLC-1210F-WMSD/P

- 2.4GHz Wi-Fi соединение (дальность 50м)
- [Доступ к видео из любой точки земного шара с помощью Ivideon](#)
- Поддержка PoE
- Поддержка PushToTalk
- Широкий температурный диапазон: -10°C ... +40°C
- Питание – DC 12В 1А/PoE(802.3af, class 3)

Комплект поставки

- Камера Nobellic NBLC-1210F-WMSD/P
- Руководство по эксплуатации
- Шаблон для крепления кронштейна
- Кронштейн для камеры
- Набор саморезов и дюбелей

Технические характеристики

Модель	NBLC-1210F-WMSD/P
Камера	
Сенсор	1/2.7 " КМОП, 2 Мп
Чувствительность	0.01лк@(F1.2, AGC вкл.), Олк с ИК
Объектив	2.8 мм
Угол обзора объектива	2.8 мм горизонтальный: 114° 2.8 мм вертикальный: 62° 2.8 мм диагональный: 135°
Режим «День/ночь»	Механический ИК-фильтр с автопереключением
Регулировка угла установки	Поворот: 0° – 360°; наклон: 0° – 190°; вращение 0° – 360°;
Сжатие	
Видеосжатие	H.264 / MJPEG / H.265

NBLC-1210F-WMSD/P

Профиль H.264	Main Profile
Битрейт видео	256 кб/с – 16 Мб/с
Аудио	
Формат сжатия	G.711ulaw, MP2L2, MP3
Частота дискретизации аудио	8 кГц / 16 кГц
Интерфейсы	Встроенные микрофон и динамик
Изображение	
Максимальное разрешение	1920×1080
Основной поток	1920×1080@25 к/с
Дополнительный поток	640×480@25 к /с
Настройки изображения	Насыщенность, яркость, контраст, резкость, режим коридора, зеркалирование и маска приватности
Улучшение изображения	Аппаратный WDR, 3D DNR, BLC, ROI
Переключение «День/ночь»	Авто / по расписанию / по тревоге
Детекция движения	Есть программная детекция, PIR-детектор
Аналитика	
Детектор движения	Есть
Детектор тампера	Пересечение линии
Предупреждения	Есть
Сеть	
Сетевое хранение	NAS (Поддержка NFS,SMB/CIFS), ANR
LAN	10M/100M/1000M Auto

NBLС-1210F-WMSD/P

Протоколы	TCP, ARP, RTSP, RTP, UDP, FTP, DHCP, DNS, IPv4, NTP
Безопасность	Аутентификация пользователя, водяные знаки, фильтрация IP-адресов, анонимный доступ
Совместимость	ONVIF (PROFILE S, PROFILE G), PSIA, CGI, ISAPI
Срабатывание тревоги	Smart-функции, разрыв сети, конфликт IP-адресов, ошибки хранилища
Действия по тревоге	уведомление клиента, отправка email, загрузка на FTP, активация канала записи
Интерфейсы	
Поддержка WiFi	IEEE802.11b/g/n, дальностью до 50 м
Ethernet	10Base-T/100Base-TX Ethernet
Локальное хранилище	Слот для MicroSD / SDHC / SDXC до 128ГБ
Кнопка сброса настроек	Есть
Кнопка WPS	Есть
Основное	
Питание	DC 12В ± 25% / PoE(802.3af)
Потребляемая мощность	7 Вт макс.
Рабочие условия	- 10 °С ... + 40 °С, влажность 95% или меньше (без конденсата)
Защита	Нет
Дальность действия ИК-подсветки	До 10 м
Материал корпуса	Пластик
Размеры	102.8 × 67 × 32.6мм

NBLC-1210F-WMSD/P

Вес	128 г.
-----	--------

Габариты (мм)

