

nobellic

Компактная IP-камера NBLC-1110F-MSD



Основные особенности

- КМОП-матрица 1.3 МП 1/3" CMOS
- Формат сжатия H.264/MJPEG
- 30к/с@1.3МП(1280×960)
- ИК-подсветка до 10м
- Угол обзора по горизонтали 95°
- Слот для карт Micro SD, поддержка карт объемом до 128GB
- Встроенный микрофон и динамик
- Тревожный вход/выход
- DC12V/ PoE

nobellic

Технические характеристики

Модель	NBLC-1110F-MSD	
Камера		
Чувствительный элемент	КМОП-матрица 1.3 МП 1/3" CMOS	
Число эф. пикселей	1280(Г)х960(В)	
Развертка	Прогрессивное	
Скорость затвора	Авто/Ручн, 1/3(4)~1/30000	
Мин. освещенность	0.85ЛК/F2.5(цвет,0ЛК/F2.5(ИК Вкл.)	
Соотношение сигнал/шум	Более 50дБ	
Выдеовыход	Нет	
Особенности камеры		
Максимальная дальность ИК-подсветки	10м	
День/Ночь	Авто(Мех. ИК-фильтр) / Цвет / Ч/Б	
Компенсация засветки	BLC / HLC / DWDR	
Баланс белого	Авто/Ручн.	
Регулировка усиления	Авто/Ручн	
Шумоподавление	3D (трехмерное)	
Объектив		
Фокусное расстояние	2.8мм	
Максимальная апертура	F2.5	
Фокусировка	Ручн	
Угол обзора	95°	
Тип объектива	Фиксированный	
Тип крепления	Встроенный	
Видео		
Формат сжатия	H.264/MJPEG	
Разрешение	1.3MP/720P/VGA/QVGA	
Частота кадров	Осн. поток	1.3MP/720P(1~30к/с)
	Втор. поток	VGA/QVGA(1~30к/с)
Битрейт	H.264: 32Кбит/с ~ 8192Кбит/с	
Аудио		
Формат сжатия	G.711a;G.711Mu;AAC	
Интерфейсы	Встроенный Микрофон/Динамик	
Сеть		
Ethernet	RJ45	
Протоколы	HTTP;HTTPS;TCP;IPV4/IPV6;UDP;RTSP;ICMP;RTP;DHCP;NTP;IGMP;AR	

nobellic

	P;DNS;DDNS;SMTP;UPNP;Bonjour;Qos,FTP
Совместимость	ONVIF CGI
Макс. Кол-во подключений	10 пользователей (Без Ivideon)
Приложения	iPhone, iPad, Android
Дополнительные интерфейсы	
Слот для карт памяти	Micro SD, поддержка карт памяти до 128GB
RS485	нет
Тревожный	1 вх/1 вых
PIR датчик	Да, 6м
USB	Micro USB
Общие	
Питание	DC 12V/PoE
Потребляемая мощность	<4.5W
Диапазон рабочих температур	-10°C~+45°C, менее 95%RH
Габариты	Ф78.5мм×127.8мм
Вес	0.45кг с упаковкой

nobellic

Габариты (мм)

