

Компактная поворотная Wi-Fi IP-камера NBQ-4100F



Особенности

- КМОП матрица 1/3", 1.3 Мп
- Форматы сжатия H.264/MJPEG
- 25к/с@1.3Мп(1280x960)
- ИК-подсветка до 10м
- Угол обзора по горизонтали - 72°
- Панорамирование 0~355°, наклон 0~90°
- Поддержка карт памяти MicroSD объемом до 128ГБ
- Встроенные микрофон и динамик
- Поддержка Wi-Fi
- Питание DC 5В 2А

Комплектация:

- Камера Nobellic
- Монтажное основание
- Адаптер питания
- Краткое руководство по установке
- 2 самореза и 2 дюбеля

Технические характеристики

Модель	NBQ-4100F	
Камера		
Чувствительный элемент	КМОП матрица 1/3", 1.3 Мп	
Число эф. пикселей	1280(Г)х960(В)	
Развертка	Прогрессивная	
Скорость затвора	Авто/Ручная установка, 1/3~1/30000с	
Мин. освещенность	0,01лк/F2.0(цвет), 0лк/F2.0(ИК подсветка вкл.)	
Соотношение сигнал/шум	более 50дБ	
Выдеовыход	Нет	
Особенности камеры		
Максимальная дальность ИК-подсветки	10м	
День/Ночь	Авто/Цвет/ЧБ	
Компенсация засветки	BLC / HLC / DWDR	
Баланс белого	Авто/Ручная установка	
Регулировка усиления	Авто/Ручная установка	
Шумоподавление	3D	
Объектив		
Фокусное расстояние	3,6мм	
Максимальная апертура	F2.0	
Угол обзора	горизонтальный - 72°, вертикальный - 52°	
Тип объектива	Фиксированный	
PTZ		
Поворот	панорамирование 0~355°, наклон 0~90°	
Скорость вращения	макс. 100°/с	
Предустановки	25	
Маршруты	8	
Видео		
Формат сжатия	H.264/H.264H/H.264B/MJPEG	
Разрешение	1.3Мп/720P/VGA/QVGA	
Частота кадров	осн. поток	1.3Мп/720P(1~25к/с)
	доп. поток	VGA/QVGA(1~25к/с)
Битрейт	H.264: 32 ~ 8192кб/с	
Аудио		
Формат сжатия	G.711A;G.711Mu;AAC	
Интерфейсы	встроенные микрофон и динамик	
Сеть		
Ethernet	RJ-45 (10/100Base-T)	
Wi-Fi	Wi-Fi(IEEE802.11b/g/n), дальность – до 50м(прямая видимость)	

Протоколы	HTTP;HTTPS;TCP;ARP;RTSP;RTP;UDP;SMTP;FTP;DHCP;DNS;DDNS;PPPOE;IPv4/v6;QoS;UPnP;NTP;Bonjour;802.1x;Multicast;ICMP;IGMP
Совместимость	ONVIF, CGI
Макс. кол-во подключений	10 пользователей (без Ivideon)
Приложения	для iOS, Android
Дополнительные интерфейсы	
Слот для карт памяти	слот для карт памяти MicroSD, поддержка карт MicroSD объемом до 128ГБ
RS485	Нет
Тревожный вход	Нет
PIR датчик	Нет
Общие	
Питание	DC 5В 2А
Потребляемая мощность	<9Вт
Диапазон рабочих температур	-10°C~+45°C, менее 95%RH
Габариты(Ш×Г×В)	94x94x94мм
Вес	0,22кг (0,58кг с упаковкой)

Габариты (мм)

