

nobellic

Компактная вандализованная купольная сетевая камера

NBLC-2430F



Основные возможности:

- 1/3" КМОП сенсор, 4Мп
- Двухпоточное кодирование H.264/MJPEG
- 20к/с при 4Мп(2688×1520), 25к/с при 3Мп(2304×1296)
- ИК-подсветка до 30м
- Угол обзора по горизонтали - 106°
- Питание – DC 12В/ PoE
- Режимы День/Ночь, механический ИК-фильтр
- Расширенный динамический диапазон DWDR, шумоподавление 3DNR, AWB, AGC, VLC
- **Доступ к видео из любой точки земного шара с помощью Ivideon**
- Объектив 2,8мм (3,6мм опционально)
- Пылевлагозащита IP67, вандалостойкость IK10

Технические характеристики

Модель	NBLC-2430F	
Камера		
Сенсор	1/3" КМОП, 4Мп	
Количество эффективных пикселей	2688x1520	
Развертка	прогрессивная	
Скорость затвора	Авто/Ручная, 1/3(4)с~1/100000с	
Нижний порог чувствительности	0. 1лк/F2.0(Цвет), 0лк/F2.0(ИК вкл)	
Соотношение сигнал/шум	более 50дБ	
Особенности камеры		
Дальность ИК-подсветки	30м	
Режимы День/Ночь	Авто(механический ИК-фильтр)/Цвет/ЧБ	
Компенсация засветки	BLC / HLC / DWDR	
Баланс белого	Авто/Ручной	
Регулировка усиления	Авто/Ручная	
Шумоподавление	3D	
Зоны маскирования	До 4 зон	
Объектив		
Фокусное расстояние	2,8мм (3,6мм опционально)	
Максимальная апертура	F2.0(F2.0)	
Фокусировка	Ручная	
Угол обзора	Г: 106°(83°)	
Тип объектива	Фиксированный	
Видео		
Видеокодеки	H.264(профили H,B), MJPEG	
Разрешения изображения	4Мп(2688x1520), 3Мп(2304x1296), 1080P(1920x1080), 720P(1280x720), D1(704x576/704x480), CIF(352x288/352x240)	
Частота кадров	Осн. поток	4Мп(1 ~ 20к/с), 3Мп(1 ~ 25/30к/с)
	Втор. поток	D1(1 ~ 25/30к/с)
Битрейт видео	H.264: 32 ~ 8192Кбит/с	
Коридорный формат	поддерживается	
Аудио		
Интерфейсы	Нет	
Сеть		
Ethernet	1x RJ45 10M/100M Ethernet порт	
Сетевые протоколы	IPv4/IPv6, HTTP, HTTPS, TCP/IP, UDP, UPnP, ICMP, IGMP, RTSP, RTP, SMTP, NTP, DHCP, DNS, PPPOE, DDNS, FTP, IP Filter, QoS	
Совместимость	ONVIF, CGI	
Максимальное количество подключений	20 пользователей (без Ivideon)	

nobellic

Мобильные приложения	iPhone, iPad, Android, Windows Phone
Дополнительные интерфейсы	
Слот карт памяти	Нет
RS485	Нет
Тревожный вх/вых.	Нет
PIR датчик	Нет
Общие	
Питание	DC 12В, PoE (802.3af)
Потребляемая мощность	<4,7Вт (ИК вкл.)
Диапазон рабочих температур	-30°C~+60°C, влажность менее 95% RH
Пылевлагозащитенность	IP67
Вандалозащитенность	IK10
Габариты	Ø 110×81мм
Вес	0,33кг(с упаковкой – 0,47кг)

Габариты (мм)

