



Компактная сетевая
камера форм-фактора "куб"

CC8130



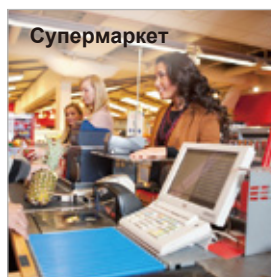
1 мегапиксель • Панорамный обзор •
Компактный размер

VIVOTEK CC8130 - компактная камера форм-фактора "куб", специально разработанная для наблюдения внутри помещений. Уникальный дизайн делает камеру идеальным решением для магазинов любого размера. Обзор полной панорамы в 180 градусов способствует повышению безопасности за счет отсутствия мертвых зон. Уникальная схема монтажа еще более упрощает установку, позволяя выполнить её на стене или поверхности стола, чтобы зафиксировать изображение лица на уровне глаз. Встроенный микрофон дополнит высокую степень контроля, записывая звук в радиусе 5 метров.

CC8130 поддерживает индустриальный стандарт сжатия H.264, значительно уменьшающий размер файлов и сохраняющий пропускную способность сети. Благодаря многоязычному программному обеспечению ST7501 для 32-канальной записи, пользователи могут с лёгкостью установить простую в использовании систему видеонаблюдения.

Свойства

- 1-мегапиксельный CMOS сенсор
- 180° горизонтальный панорамный обзор
- Компактность и элегантный дизайн
- Сжатие в режиме реального времени H.264 и MJPEG (двойной кодек)
- 30 кадров в секунду, при разрешении 1280x800
- Встроенный порт 802.3af, совместимый со стандартом PoE



Технические характеристики

Сведения о системе		События и тревоги	
Процессор	Multimedia SoC (Система-на-кристалле)	Срабатывание сигнала тревоги	Видеодетектор движения, активация вручную, запись по расписанию, перезагрузка системы, уведомление о записи
Флэш	128 Мб	События при срабатывании сигнала тревоги	Уведомление о событиях через HTTP, SMTP, FTP или NAS-сервер. Загрузка файлов через HTTP, SMTP, FTP или NAS-сервера
ОЗУ	128 Мб	Общее	
Характеристики камеры		Разъёмы	RJ-45 для подключения сети/PoE
Тип сенсора	1/4" прогрессивный CMOS	LED-индикаторы	Индикаторы питания и состояния системы
Макс. разрешение	1280x800	Питание	IEEE 802.3af PoE Class 1
Тип объектива	Фиксированный	Энергопотребление	Макс. 3.8 Вт
Фокусное расстояние	1.3 мм	Размеры	28 мм (D) x 50 мм (W) x 88 мм (H) (только корпус) 35 мм (D) x 53 мм (W) x 118 мм (H) (с подставкой)
Диафрагменное число	F1.8	Вес	Нетто: 94 г
Угол обзора	180° (по горизонтали) 100° (по вертикали) 180° (по диагонали)	Сертификаты безопасности	CE, LVD, FCC Class B, VCCI, C-Tick
Выдержка	1/5 сек. ~ 1/32000 сек.	Рабочая температура	0°C ~ 40°C
Минимальная освещённость	0.47 Lux, 50 IRE	Гарантия	24 месяца
Наклон/поворот/увеличение	ePTZ: 4x цифровое увеличение (IE plug-in)	Системные требования	
Видео		Операционная система	Microsoft Windows 7/Vista/XP/2000
Сжатие	H.264 & MJPEG	Веб-браузер	Mozilla Firefox 7~10 (только просмотр) Internet Explorer 7.x or 8.x
Макс. частота кадров	H.264: 30 кадр/с при 1280x800 MJPEG: 30 кадр/с при 1280x800	Другие программы воспроизведения	VLC: 1.1.11 или выше QuickTime: 7 или выше
Макс. число потоков	2 параллельных потока	Принадлежности	
Отношение С/Ш	более 56 дБ	Компакт-диск	Руководство пользователя, инструкция по установке, мастер установки Installation Wizard 2, программное обеспечение ST7501 для 32-канальной записи
Настройки видеотрансляции	Настраиваемое разрешение, качество и скорость потока	Другие	Инструкция по установке, гарантийный талон, подставка, набор винтов
Настройки изображения	Настройка размера изображения, качества и скорости потока Отметка времени, наложение текста, Переворот, зеркальное отображение. Настройка яркости, контрастности, насыщенности, резкости, баланса белого, управление экспозицией, усилением, компенсация встречной засветки, маскирование частных зон Настройки планирования профилей	Размеры	
Звук			
Поддержка звука	Аудио вход		
Сжатие	G.711		
Интерфейс	Встроенный микрофон		
Эфф. диапазон	5 метров		
Сеть			
Пользователи	Онлайн просмотр для 10 пользователей		
Протоколы	IPv4, IPv6, TCP/IP, HTTP, HTTPS, UPnP, RTSP/RTP/RTCP, IGMP, SMTP, FTP, DHCP, NTP, DNS, DDNS, PPPoE, CoS, QoS, SNMP, 802.1X		
Интерфейс	10Base-T/100 BaseTX Ethernet (RJ-45)		
ONVIF	Поддерживается, спецификация доступна на www.onvif.org		
Видео распознавание			
Видеодетектор движения	Три зоны обнаружения движения		

Совместимые принадлежности

Комплекты PoE



POE-IJ-1748NDN

Инжектор питания PoE стандарта 802.3af

Все технические характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления. Copyright © 2013 VIVOTEK Inc Все права защищены.

Дистрибьютор:



VIVOTEK INC.

6F, No.192, Lien-Cheng Rd., Chung-Ho, New Taipei City, 235, Taiwan, R.O.C.
|T: +886-2-82455282 | F: +886-2-82455532 | E: sales@vivotek.com

VIVOTEK USA, INC.

2050 Ringwood Avenue, San Jose, CA 95131
|T: 408-773-8686 | F: 408-773-8298 | E: salesusa@vivotek.com

Ver 1.0