

Мини-купольная камера HD 1080p для установки в помещениях

www.bosch.ru



BOSCH

Разработано для жизни



Advantage Line

Мини-купольная камера Bosch NDC-274-P 1080p для установки в помещениях представляет собой готовую к использованию комплексную сетевую систему видеонаблюдения с компактным купольным корпусом. Данная камера делает высокоэффективную технологию Bosch доступной для использования в небольших офисах и на объектах розничной торговли, являясь экономичным решением для широкого спектра применений.

В камере используется технология сжатия H.264, которая позволяет получить четкое изображение и снизить на 30% требования к полосе пропускания и ресурсам хранилища. Внутренний разъем камеры поддерживает карты microSD емкостью до 2 ТБ (2048 ГБ).

Свойства

- ▶ Комплексная сетевая система видеонаблюдения в купольном корпусе
- ▶ Разрешение HD 1080p для обеспечения четкости изображения
- ▶ Одновременная обработка нескольких потоков
- ▶ Слот для карты памяти MicroSDXC для записи «на лету»
- ▶ Соответствие стандарту ONVIF

2 | Мини-купольная камера HD 1080p для установки в помещениях

Техническое описание

Мощность	
Входное напряжение	+12 В пост. тока, +24 В пост. тока или PoE (48 В пост. тока ном.)
Потребляемая мощность	3,84 Вт (макс.)
Видео	
Тип матрицы	1/2,7-дюймовая КМОП-матрица
Разрешение матрицы (пиксели)	1920 x 1080
Чувствительность	0.3 люкс
Разрешение видеоизображения	1080p, 720p, 480p, 240p
Сжатие видеосигнала	H.264 MP (профиль Main Profile) M-JPEG
Максимальная частота кадров	30 кадров/с (частота кадров M-JPEG зависит от загрузки системы)
Объектив	
Тип объектива	Фиксированный 4,37 мм, F2.0
Крепление объектива	Монтаж на плате
Угол обзора	67,4° (Г), 40,8° (В)
Соединение	
Аналоговый видеовход	Разъем 2,5 мм только для установки (NTSC)
Аудио	
Аудиовход	Встроенный микрофон
Стандарт аудиосжатия	G.711, L16 (в реальном времени и запись)
Локальное хранилище	
Слот для карты памяти	Поддержка карт microSDHC емкостью до 32 Гб и карт microSDXC емкостью до 2 ТБ (Для записи HD рекомендуется использовать SD-карту класса 6 или выше)
Запись	Непрерывная запись, кольцевая запись, запись по сигналу тревоги, по событию и по расписанию
Управление с помощью программного обеспечения	
Настройка устройства	Через веб-браузер или программу управления видеонаблюдением
Сеть	
Протоколы	IPv4, IPv6, UDP, TCP, HTTP, HTTPS, RTP, IGMP V2/V3, ICMP, RTSP, FTP, Telnet, ARP, DHCP, SNMP (V1, MIB-II), 802.1x, SMTP, iSCSI, UPnP (SSDP)
Шифрование	TLS 1.0, SSL
Ethernet	10/100 Base-T, автоопределение, полу/полнодуплексный
Разъем Ethernet	RJ45
PoE	Соответствует IEEE 802.3af
Механические характеристики	
Размеры	Диаметр: 105 мм Высота: 56 мм
Масса	255 г
Условия эксплуатации	

Представлен (кем/чем):

Russia:
Robert Bosch ООО
Security Systems
13/5, Akad. Korolyova str.
129515 Moscow, Russia
Phone: +7 495 937 5361
Fax: +7 495 937 5363
Info.bss@ru.bosch.com
ru.securitysystems@bosch.com
www.bosch.ru

Рабочая температура	От -20 °C до +50 °C
Температура хранения	От -20 °C до +70 °C
Влажность	10–80% (без конденсации)
Стандарты	
Стандарты	EN 60950-1: 2006, стандарт IEC 60950-1:2005 UL 60950-1: 1-е издание от 31 октября 2007 г. CAN/CSA-C22.2 № 60950-1-03 EN 50130-4:1995 + A1:1998 + A2:2003 FCC, часть 15, подраздел В, класс В Директива по ЭМС (2004/108/EC) EN 55022, класс В EN 61000-3-2 :2006 EN 61000-3-3 : 1995+A1 :2001+A2 :2005 EN 55024 AS/NZS CISPR 22 (аналогично CISPR 22) ICES-003, класс В EN 50121-4:2006
Сертификация продукта	CE, FCC, UL, cUL, C-tick, CB, VCCI
Сертификаты и согласования	
Регион	Сертификация
Европа	CE
США	UL
	FCC
Канада	CSA
Информация для заказа	
Мини-купольная камера NDC-274-P 1080p для установки в помещениях	NDC-274-P