

ИК камера для сложных условий эксплуатации



Камера высокого разрешения с
ИК-подсветкой всепогодного исполнения

SCO-2080RH

Модель SCO-2080RH представляет собой камеру высокого разрешения с ИК-подсветкой, которая позволяет записывать изображения на расстоянии 50 метров в условиях низкой освещенности или полной темноте с помощью встроенных инфракрасных светодиодных ламп. Камера содержит модуль Winner W5 DSP последнего поколения компании Samsung, оснащена функциями день/ночь с использованием фильтра ICR, прогрессивного сканирования, SSNRIII для устранения помех на изображении в условиях низкой освещенности, а также удаленного управления по каналу связи RS-485 или коаксиальному кабелю. Благодаря встроенному вентилятору и нагревателю модель SCO-2080RH может похвастаться высокой производительностью в сложных условиях, находясь на территориях заводов, складов или портов.

- Высокое разрешение: 600 ТВ-линий (цвет), 700 ТВ-линий (ч/б)
- Мин. освещенность: 0 лк (ИК-светодиод включен), дальность ИК-подсветки: 50 м
- Встроенный объектив с переменным фокусным расстоянием (2,8 - 10 мм)
- День/ночь (ICR), MD, SSNRIII
- Встроенный вентилятор и нагреватель
- IP66, поддержка коаксиального кабеля



Камера высокого разрешения с ИК-подсветкой всепогодного исполнения

SCO-2080RH

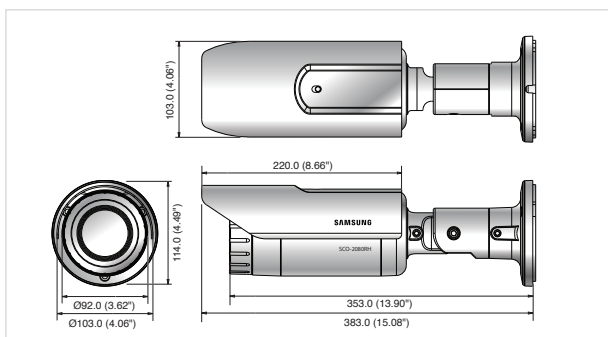


Технические характеристики

	SCO-2080RHN	SCO-2080RHP
ВИДЕО		
Устройство обработки изображения	1/3" ПЗС-матрица Super HAD II	
Общее количество пикселей	811(Г) x 508(В)	795(Г) x 596(В)
Количество эффективных пикселей	768(Г) x 494(В)	752(Г) x 582(В)
Система сканирования	чересстрочная развертка 2:1	
Синхронизация	Внутренняя/по сети	Внутренняя/по сети
Частота	Г: 15,734 кГц/В: 59,94 Гц	Г: 15,625 кГц/В: 60 Гц
Разрешение по горизонтали	Цвет: 600 ТВ-линий, Ч/Б: 700 ТВ-линий	
Мин. освещенность	Цвет: 0,15 лк при F1.2 (50 IRE), 0,0003 лк (512-кратное ув. чувств.), Ч/Б: 0 лк (ИК-светодиод включен)	
Соотношение сигнал/шум	52 дБ (при АРУ – выкл., взвешенный режим – вкл.)	
Видеовыход	CVBS: 1 Вp-75 Ом (композитный)	
ТИП ОБЪЕКТИВА		
Фокусное расстояние (коэффициент трансформации)	2,8 - 10 мм (3,6х, переменный фокус)	
Макс. относительное отверстие	1 : 1,2 (широкоуг.) - 2,8 (ТВ)	
Угол обзора	Г: 94,4°(широкоугольный) - 28°(ТВ)/В: 69,2°(широкоугольный) - 21°(ТВ)	
Мин. расстояние до объекта	0,2 м (0,66 фута)	
Регулятор фокусировки	Вручную	
Тип объектива	Автоматическая диафрагма	
РАБОЧИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ		
Экранное меню	Английский, японский, испанский, французский, португальский, тайваньский, корейский	Английский, французский, немецкий, испанский, итальянский, китайский, русский, польский, чешский, румынский, сербский, шведский, датский, турецкий, португальский
Название камеры	Вкл/выкл (отображается 15 знаков)	
День/ночь	Авто (ICR)/Цвет/Ч/Б	
Компенсация подсветки	Выкл/BLC/HLC	
Увеличение контрастности	SSDR (Выкл/Вкл)	
Цифровое шумоподавление	SSNR III (Выкл/Вкл)	
Цифровая стабилизация изображения	Выкл/Вкл	
Детектор движения	Выкл/Вкл (8 программируемых зон)	
Зоны маскирования	Выкл/Вкл (12 программируемых зон)	
Увеличение чувствительности (интеграция кадров)	от 2 до 512 раз	
Регулировка усиления	Выкл/Низкий/Высокий	
Баланс белого	АТW/Вне помещения/В помещении/Ручной/AWC (1700 °K - 11000 °K)	
Скорость электронного затвора	от 1/60 до 1/120000 сек	от 1/50 до 1/120000 сек
Цифровое увеличение	Выкл/Вкл (от 1 до 16 раз)	Выкл/Вкл (от 1 до 16 раз)
Реверс	Пов. по horiz. (Выкл/Вкл), пов. по верт. (Выкл/Вкл)	
Связь	Коаксиальный кабель (совместимость с SPC-300), RS-485, SDR-XXXDC коаксиальными устройствами DVR	
Протокол	Коакс.: Pelco-C (Коакситрон), RS-485: Samsung-T, Samsung-E, Pelco-D, Pelco-P, Panasonic, Bosch, Honeywell, Vicon	
УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ		
Рабочая температура/влажность	от -50°C до +50°C/менее 90% (относительная)	
Пыле- и влагозащита	IP66	
ЭЛЕКТРОПИТАНИЕ		
Входное напряжение/сила тока	Два (24 В±10% и 12В±10%)	
Потребляемая мощность	Макс. 15 Вт (нагреватель включен), макс. 7,2 Вт (нагреватель выключен)	
ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ		
Цвет/материал	Темно-серый/алюминиевое литье	
Размеры (ШxВxГ)	Диаметр 114 x 383 мм (4,49" x 15,08") - с углом наклона кронштейна 180°	
Вес	1,7 кг (3,75 фунта)	

Размеры

Единицы измерения: мм (дюймы)



Конструкция и технические характеристики могут быть изменены без уведомления.



Экологическая метка отражает стремление Samsung Techwin создавать экологически чистые продукты и указывает на то, что продукт соответствует требованиям директивы EC RoHS.



SAMSUNG TECHWIN CO., LTD.

701, Sampyeong-dong, Bundang-gu, Seongnam-si, Gyeonggi-do Korea 463-400
Tel : +82-70-7147-8741~8749, 8752~8760 Fax : +82-31-8018-3745
www.samsungsecurity.com www.samsungcctv.com

SAMSUNG TECHWIN AMERICA INC.

100 Challenger Rd. Suite 700 Ridgefield Park, NJ 07660
Toll Free : +1-877-213-1222 Direct : +1-201-325-6920
Fax : +1-201-373-0124
www.samsungcctvusa.com

SAMSUNG TECHWIN EUROPE LTD.

Samsung House, 1000 Hillwood Drive, Hillwood Business Park
Chertsey, Surrey, UNITED KINGDOM KT16 0PS
Tel : +44-1932-45-5300 Fax : +44-1932-45-5325

TIANJIN SAMSUNG TECHWIN OPTO-ELECTRONICS CO., LTD.

No.11 Wei 6 Street, Micro-Electronic Industrial Park
Jingang Road, Tianjin, P.R. CHINA 300385
Tel : +86-22-23887788 Fax : +86-22-23887788

ПРОДАВЕЦ

