

Купольная камера день/ночь NVC-GDN2211D/B G1



Описание

- Механический ИК-фильтр
- Возможность работы с ИК-подсветкой
- Горизонтальное разрешение: до 700 ТВЛ
- Чувствительность: от 0.00004 лк/F=1.2 (DSS вкл.)
- Тип объектива: DC, f=2.5 ~ 12 мм
- 3-х осевая регулировка положения модуля камеры
- Функция замедленного затвора (DSS)
- Цифровое шумоподавление (DNR)
- Цифровой стабилизатор картинки (DIS)
- Система компенсации встречной засветки (HLC)
- Зум: 10 x цифровой
- 8 ненаблюдаемых зон
- Дополнительные функции: настройка резкости изображения, зеркальный режим и оборот на 180°, функция „заморозки“, детекция движения
- Экранное меню, управляемое непосредственно с задней панели камеры
- Цвет корпуса: черный
- Электропитание: DC 12 В

Характеристика	Параметры
Преобразователь изображения	1/3" ПЗС-матрица SONY Super HAD II
Разрешение	580 ТВЛ (цв.режим), 700 ТВЛ (ч/б режим)
Чувствительность	0.05 лк /F=1.2 - цв. режим, 0.005 лк /F=1.2 - ч/б режим (1/50 с), 0.00004 лк /F=1.2 - ч/б режим, DSS
Отношение сигнал/шум	более 50 дБ (выкл. AGC)
Электронный затвор (AES)	авто: от 1/50 с до 1/120 000 с
Скорость замедленного затвора	1/25 с ~ 5.12 с
Авторегулировка усиления (AGC)	вкл./выкл. (2 режима)
Баланс белого (WB)	5 режимов: AWB/помещение/улица/вручную/WAWB
Компенсация засветки фона (BLC)	вкл./выкл (3 режима)
Система компенсации встречной засветки (HLC)	вкл./выкл
Синхронизация	внутренняя
Функция день/ночь	авто/вручную
Регулируемое время включения ИК-Фильтра	5 с/7 с/10 с/15 с/20 с/30 с/40 с/60 с
Тип объектива	D, f=2.5 ~ 12 мм
Угол обзора (Г)	23° ~ 88°

Характеристика	Параметры
Зум	10 x цифровой
Защита от мерцаний	вкл./выкл.
Видео выход	BNC, 1.0 Vp-p, 75 Ом
Экранное меню (OSD)	есть
Ненаблюдаемые зоны	8
Дополнительные функции	DIS - цифровой стабилизатор картинки, DNR - цифровое шумоподавление, детекция движения HLC - система компенсации встречной засветки, детекция движения, эффекты: зеркальный режим и оборот на 180°, функция „заморозки“, настройка резкости изображения
Электропитание	DC 12 В
Потребляемая мощность	1,8
Рабочие температуры	-10°C ~ 50°C
Размер (мм)	124,1 (Ø) x 102 (В)
Вес	330 гр.