

## Купольная камера день/ночь NVC-BDN2404D-white-II



### Описание

- Механический ИК-фильтр
- Возможность работы с ИК-подсветкой
- Горизонтальное разрешение: до 650 ТВЛ
- Чувствительность: от 0.01 лк/F=1.2
- Широкий динамический диапазон (WDR) обеспечивает высокое и стабильное качество сигнала при различных условиях освещения
- Цифровое шумоподавление (DNR)
- Система компенсации встречной засветки (HLC)
- Тип объектива: vari-focal, f=2.8 ~ 11 мм, автодиафрагма
- 3-х осевая регулировки положения модуля камеры
- 8 ненаблюдаемых зон
- Дополнительные функции: зеркальный режим, негатив/позитив, регулировка резкости, детекция движения  
Экранное меню, управляемое при помощи джойстика находящегося внутри камеры
- Цвет корпуса: белый
- Электропитание: DC 12 В

Характеристика	Параметры
Преобразователь изображения	1/3" цветная ПЗС-матрица SONY Super HAD II
Число эффективных пикселей	752 (H) x 582 (V)
Разрешение	600 ТВЛ - цв. режим 650 ТВЛ - ч/б режим
Чувствительность	0.1 лк/F=1.2 - цв. режим (1/50 с), 0.01 лк/F=1.2 - ч/б режим (1/50 с)
Отношение сигнал/шум	более 52 дБ (выкл. AGC)
Электронный затвор (AES)	авто (AES): от 1/50 с до 1/100 000 с
Авторегулировка усиления (AGC)	вкл. (3 уровня)/выкл.
Широкий динамический диапазон (WDR)	вкл./выкл.
Баланс белого (WB)	4 режима: ручную/AWC/ATW 1 (2300~9500K)/ATW 2 (2000~11000K)
Компенсация засветки фона (BLC)	вкл./выкл.
Система компенсации встречной засветки (HLC)	вкл./выкл.
Синхронизация	внутренняя
Функция день/ночь	авто/ручную
Регулируемое время включения ИК-Фильтра	1 ~ 30 с

Характеристика	Параметры
Тип объектива	vari-focal, f=2.8 ~ 11 мм, автодиафрагма
Угол обзора (Г)	81° ~ 24.6°
Защита от мерцаний	вкл./выкл.
Видео выход	BNC 1.0 Vp-p/75 Ом
Экранное меню (OSD)	есть
Ненаблюдаемые зоны	8
Дополнительные функции	цифровое шумоподавление (DNR), детекция движения, эффекты: зеркальный режим, негатив/позитив, настройка резкости изображения
Электропитание	DC 12 В
Потребляемая мощность	1.5 Вт
Рабочие температуры	-10°C ~ 45°C
Относительная влажность	30% ~ 80% (без конденсации)
Размер (мм)	112 (Ø) x 86 (В)
Вес	202 гр.