

## Бескорпусные камеры день/ночь NVC-HDN100B



### Описание

- Электронная функция день/ночь
- Возможность работы с ИК подсветкой
- Горизонтальное разрешение: 540 ТВЛ
- Чувствительность: 0.5 лк/F=2.0
- Тип объектива: board lens, f=3.8 мм
- Электропитание: DC 12 В

Характеристика	Параметры
Преобразователь изображения	1/3" ПЗС-матрица SONY Super HAD HQ1 DSP
Разрешение	540 ТВЛ
Чувствительность	0.5 лк/F=2.0
Отношение сигнал/шум	более 48 дБ (выкл. AGC)
Электронный затвор (AES)	авто: от 1/50 с до 1/100 000 с
Авторегулировка усиления (AGC)	вкл.
Баланс белого (WB)	авто
Компенсация засветки фона (BLC)	авто
Синхронизация	внутренняя
Функция день/ночь	авто
Тип объектива	board lens, f=3.8 мм
Угол обзора (Г)	66°
Видео выход	BNC, 1.0 Vp-p, 75 Ом
Электропитание	DC 12 В
Потребляемая мощность	2 Вт
Рабочие температуры	0°C ~ 50°C
Размеры (мм)	38 (Ш) x 38 (В) x 38 (Д)
Вес	25 гр