

4. Гарантийные обязательства.

Гарантийный срок эксплуатации видеокамеры - 36 месяцев с даты продажи.

При отсутствии отметки о дате продажи гарантийный срок исчисляется от даты выпуска.

Гарантийные обязательства недействительны, если причиной неисправности видеокамеры являются:

- умышленная порча;
- пожар, наводнение, стихийные бедствия;
- аварии в сети питания;
- неправильное подключение видеокамеры (ошибка в схеме соединения),
- механические повреждения.

Дата выпуска _____ Дата продажи _____

МП

МП

ИЗГОТОВИТЕЛЬ:
ООО «СОУЭ «Тромбон»
Россия, г. Москва.

ПОСТАВЩИК:
ООО "Оникс СБ"
г. Москва, ул. Складочная, д.1, стр.1

www.cctvonyx.ru

ПАСПОРТ

5Мп купольная 4 in1-видеокамера (f=3.6мм)

Comonyx CO-DH51-021



1. Назначение.

Видеокамера CO-DH51-021 предназначена для круглосуточного видеонаблюдения внутри помещений.

2. Технические характеристики

Камера	СО-DH51-021
Тип матрицы	1/2.8" CMOS Sony IMX335
Процессор	NextChip NVP2477H
HD стандарт	AHD, CVI, TVI (5Мр / 4Мр)
Размеры кадра (Pixel)	2560x1920
Режим работы	AHD / CVI / TVI - 5Мр и 4Мр при 25к/с / CVBS 960Н при 25к/с
Минимальная освещенность, Люкс	0,01 Люкс (Color), 0,001 Люкс (B/W)
Электронный затвор	AES 1/25~1/50000
ИК-подсветка, м	30 метров, Адаптивная по уровню освещенности ИК подсветка
Отношение сигнал/шум, Дб	52
Видеовыход	1.0 В, 75 Ом, композитный
Экранное меню (OSD)	COAX, Пульт OSD
Функции	
Режим День/Ночь	Авто (Убираемый ИК-фильтр, совмещенный с ИК прожектором) / Сенсор / ЧБ / Цвет
Компенсация фоновой засветки	BLC (Hi/Middle/Low on/off)
Автоматическая регулировка усиления	AGC регулируемый (от 0 до 15)
Расширение динамического диапазона	D-WDR Нерегулируемый (on/off)
Баланс белого	ATW, AWC (от 1 до 10 - Red/Blue)
Равномерность освещения по кадру	LSC
Подавление шумов	3DNR + 2DNR (Hi/Middle/Low on/off)
Регулировки изображения	Яркость, Резкость, Переворот, Зеркалирование
Объектив	
Фокусное расстояние, мм	f=3.6мм
Крепление объектива	D14
Общие параметры	
Напряжение питания, В, Потребляемая мощность, Вт	DC 12В, 3.36Вт
Потребляемый ток, макс/мин, А	0,28 / 0,1
Диапазон рабочих температур, °С	0°С~ +50°С
Диапазон влажности воздуха, %	0% ~ 90%
Материал корпуса	Пластик
Вес, г	280
Размеры, мм	110x90мм

3. Подключение

1. Подключить видеовход регистратора к BNC разъему камеры.
2. Подключить источник питания 12В к разъему 12В.

