

5. 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.

www.cctvonyx.ru

ПАСПОРТ

2Мп уличная AHD, CVI, TVI, CVBS видеокамера с ИК-подсветкой (2.8 мм)

Comonux CO-SH01-018v2



1. Назначение.

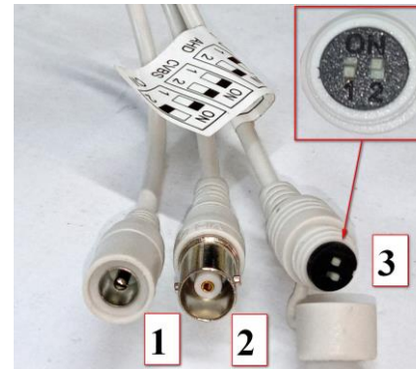
Видеокамера CO-SH01-018v2 предназначена для круглосуточного уличного видеонаблюдения.

2. Технические характеристики.

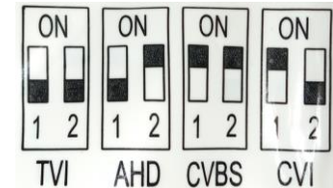
Камера		CO-SH01-018v2
Тип матрицы	1/2.8" CMOS Smartsens SC2335	
Процессор	NVP2470H	
HD стандарт	AHD, CVI, TVI (1080p)	
Размеры кадра (Pixel)	1920x1080	
Режим работы	AHD / CVI / TVI - 2Мр при 25к/с / CVBS 960Н при 25к/с	
Минимальная освещенность, Люкс	0,05 Люкс (Color), 0,001 Люкс (B/W)	
Электронный затвор	Auto	
ИК-подсветка, м	20 метров, Адаптивная по уровню освещенности ИК подсветка	
Видеовыход	1.0 В, 75 Ом, композитный	
Экранное меню (OSD)	COAX, Переключение HD-режимов DIP-переключателями	
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 Регулируемый (от 1 до 15)	
Баланс белого	ATW	
Равномерность освещения по кадру	LSC (on/off)	
Подавление шумов	2DNR (Hi/Middle/Low on/off)	
Регулировки изображения	Яркость, Резкость, Усиление (от 0 до 100 -Red/Blue), Переворот, Зеркалирование	
Объектив		
Фокусное расстояние, мм	f=2.8мм	
Угол обзора	Горизонталь 101°, Вертикаль 54,5°	
Общие параметры		
Напряжение питания, В, Потребляемая мощность, Вт	DC 12В, 3.5Вт	
Потребляемый ток, макс/мин, А	0,29 / 0,04	
Диапазон рабочих температур, °C	-40°C~ +50°C	
Диапазон влажности воздуха, %	0% ~ 90%	
Материал корпуса	Металл	
Класс защиты	IP66	
Вес, г	420	
Размеры, мм	138,2x69мм	

3. Подключение

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



1. Разъем питания 12 В пост.
2. Разъем BNC
3. DIP переключатели выбора стандарта HD



4. Размеры

