

Камера видеонаблюдения PCS-750K в корпусе без объектива для внутренней установки



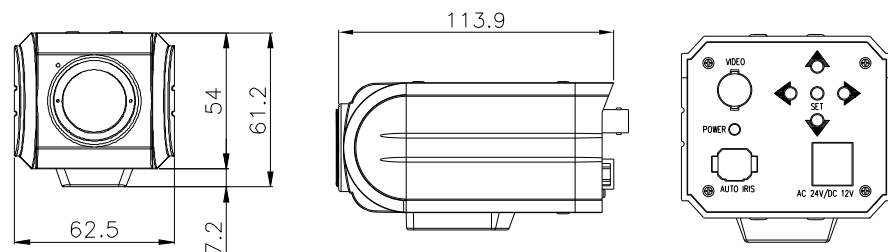
- ПЗС-матрица 1/3" Sony 960H Super HAD II
- Высокое разрешение: 700 ТВЛ (цв.) / 750 ТВЛ (ч/б)
- Встроенное OSD-меню, шумоподавление DNR
- Мин. освещённость 0,001 лк
- Возможность установки объективов с C/CS-креплением
- Объектив с ручной/автоматической настройкой диафрагмы
- Питание 12 В пост. или 24 В пер./12 В пост.

Камера видеонаблюдения PCS-750K Состав изделия

Перед установкой камеры проверить содержимое упаковки:

1. Камера – 1 шт.
2. Руководство – 1 шт.
3. Упаковка с принадлежностями – 1 шт., в т.ч.:
 - а. Выход для управления автодиафрагмой
 - б. Переходник для крепления "С"
 - с. L-образный ключ

Габаритные размеры



OSD-меню

MAIN (Главное меню)	Описание
CAMERA SET (Настройки камеры)	Функции и параметры настройки камеры
INTELLIGENCE (Обнаружение)	Обнаружение движения и др.
PRIVACY ZONE (Скрытые зоны)	Настройки скрытых зон
OTHER SET (Прочее)	Возврат к настройкам по умолчанию и др.
COMMUNICATION (Связь)	Настройки связи
SYSTEM INFO (Сведения о сист.)	Информация о системе
LANGUAGE (Язык)	Выбор языка OSD-меню
CAMERA SET (Настройки камеры)	
CAMERA ID (Идент. номер камеры)	вкл./выкл., отображение идент. номера камеры на указанном месте
IRIS (Диафрагма)	ALC (VIDEO/DC) ELC - выбор объектива и управление диафрагмой
AGC/MOTION (APU/Движение)	Настройка макс. усиления при низком освещении
DNR (Шумоподавление)	Функция цифрового шумоподавления
SHUTTER (Выдержка)	Настройка скорости затвора (короткие выдержки)
SENSE-UP (Режим накопл. заряда)	Настройка скорости затвора (длинные выдержки)
FLICKERLESS (Устранение мерцания)	Выдержки: NTSC (1/60 с → 1/100 с), PAL (1/50 с → 1/120 с)
DAY / NIGHT (Функция "День/Ночь")	COLOR (цв.) / BW (ч/б) / AUTO (Авто) / EXT (Внешн.), настройка значения
WHITE BAL (Баланс белого)	Настройка баланса белого: ATW1 / ATW2 / AWC / MANUAL
DIGITAL ZOOM (Цифр. зум)	Настройка цифрового зума: x1 ~ x10 : с инкрементом x0,1
DETAIL	Настройка уровня апертуры
V-SYNC (Синхронизация)	Internal (Внутренняя) / Line-lock (От сети питания)
AGC COLOR SUP	Подавление цветности при использовании APU
REVERSE (Отражение)	Horizontal (Горизонтальное отражение) / Vertical (Вертикальное отражение)
POSITIVE / NEGATIVE (Позитив/Негатив)	Настройка видеовыхода на вывод негативного/позитивного изображения
PIP (Картинка в картинке)	Функция "картинка в картинке" при использовании цифрового зума
DIS	Цифровая стабилизация изображения

Технические характеристики

ПАРАМЕТР	PAL
ПЗС-матрица	цветная 1/3", чересстрочная развёртка (Sony)
Эффективное разрешение	976 x 582 (570 000 пикс)
Сканирующая система	625 строк, чересстрочная 2:1
Частота развёртки	15,625 кГц (г), 50 Гц (в)
Разрешение	700 ТВЛ/750 ТВЛ
Выдержка	1/50~100 000 с
Отношение сигнал-шум	более 52 дБ
Синхронизация	внутренняя
Баланс белого	ATW1/ATW2/AWC/РУЧНОЙ
Мин. освещённость	0,001 лк (Режим накопления заряда)
Совместимые объективы	с ручной/автом. настройкой диафрагмы, DC/Video
Крепление объектива	C/CS
Видеовыход	VBS, 1,0 В полный размах (75 Ом)
Напряжение питания	24 В пер. ± 10%, 12 В пост. ± 10%
Потребляемая мощность	норм.: 270 мА / 12 В пост., макс.: 5,3 ВА / 24 В пер.
Диап. рабочих температур	- 10°C ~ + 50°C
Относительная влажность	макс. 90%