

Цилиндрическая камера видеонаблюдения PCB-946DK-36 с ИК подсветкой



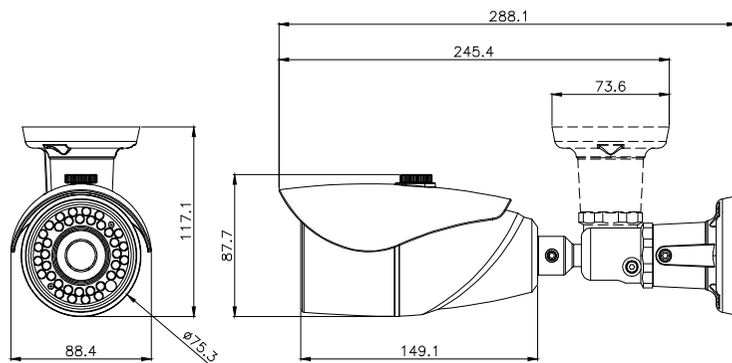
- ПЗС-матрица 1/3" Sony Ex-view HAD II
- Высокое разрешение 680 ТВЛ (цв.) / 750 ТВЛ (ч/б)
- Объектив 6,0 – 50 мм / F1.4, ИК-фильтр, функция "День/Ночь" (True Day & Night)
- Встроенное OSD-меню с возможностью дистанционного управления
- 36 ИК-диодов
- Мин. освещённость 0 лк (при включённой ИК-подсветке)
- Устранение бликов от ИК-подсветки (Split-glass)
- Скрытый монтаж кабеля через канал в кронштейне
- Обогреватель и функция подогрева стекла
- Класс защиты IP66
- Питание 12 В пост.

Камера видеонаблюдения PCB-946DK-36 Состав изделия

Перед установкой камеры проверить содержимое упаковки:

1. Камера – 1 шт.
2. Козырёк – 1 шт.
3. Руководство – 1 шт.
4. Упаковка с принадлежностями – 1 шт., в т.ч.:
 - а. L-образный ключ
 - б. Крепёж
 - в. Кабель сервисного монитора с пультом ДУ
 - г. Винт регулировки козырька

Габаритные размеры



Pinetron

OSD-меню

| ГЛАВНОЕ МЕНЮ | ПОДРАЗДЕЛЫ МЕНЮ |
|---------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| LENS (Объектив) | AUTO (Автом.) – автодиафрагма (DC), настройка скорости MANUAL (Ручн.) – ручная диафрагма |
| SHUTTER (Затвор) | AUTO (Автом.): Auto Iris (Автодиафрагма), Shut+Auto Iris (Выдержка+Автодиафр.), Brightness (Яркость), AGC on/off (APU вкл./выкл.), AGC Brightness (Регулировка APU) MANUAL (Ручн.): Shut+AGC (Выдержка+APU), Shutter (Выдержка), AGC (APU) |
| WHITE BAL (Баланс белого) | ATW / PUSH / USER1,2 / ANTILOCK / MANUAL / PUSHLOCK |
| BACK LIGHT (Компл. засветки) | выкл. / BLC (Компенсация встречной засветки) / HLC (Коррекция избыт. освещения) |
| PIC ADJUST (Настройки изобр.) | Image Mirror (Зерк. отраж.), Adjust Brightness (Яркость), Adjust Contrast (Контраст), Adjust sharpness (Резкость), Adjust HUE (Цв. фон), Adjust Gain (Насыщенность) |
| ATR (Адапт. передача полутонов) | ON (Вкл.): Luminance (Освещённость), Contrast (Контраст) / OFF (Выкл.) |
| MOTION DET (Обнар. движ.) | ON (Вкл.): Detect sense (Чувствительность), Block Display (Блокировка экрана), Monitor Area (Рабочая область), Area sel (Выбор зон) / OFF (Выкл.) |
| PRIVACY (Скрытые зоны) | ON (Вкл.): Area Sel (Выбор зон), Color (Цвет), Transparency (Прозрачность), Mosaic on/off (Мозаика вкл./выкл.), OFF (Выкл.) |
| DAY & NIGHT (День/Ночь) | AUTO (Авто) / COLOR (Цв.) / B/W (Ч/б) |
| NR (Шумоподавление -2DNR) | DNR Mode (Режимы): off (Выкл.), Y, C, Y/C, Level (Уровень): 0-15 |
| CAMERA ID (ID камеры) | ON (вкл.) / OFF (выкл.) |
| SYNC (Синхронизация) | INT (внутр.) / LL (по сети питания) |
| LANGUAGE (Язык) | ENG (англ.), JAP (япон.), GER (нем.), FRE (франц.), RUS (рус.), POR (португ.), SPA (испан.), CHI (кит.) |
| CAMERA RESET (Сброс настр.) | Восстановление настроек по умолчанию |

Технические характеристики

| Параметр | NTSC | PAL |
|--------------------------|-----------------------------------------------------------------------|-------------------------------|
| ПЗС-матрица | 1/3" Sony Ex-view HAD II | |
| Эффективное разрешение | 976 г x 494 в (480 000 пикс.) | 976 г x 582 в (570 000 пикс.) |
| Сканирующая система | 525 строк, чересстрочная 2:1 | 625 строк, чересстрочная 2:1 |
| Частота развёртки | 15,734 кГц (г), 59,94 Гц (в) | 15,625 кГц (г), 50 Гц (в) |
| Разрешение | 680 ТВЛ (цв.) / 750 ТВЛ (ч/б) | |
| Выдержка | 1/60 с | 1/50 с |
| Ручной затвор | выкл. / вкл. (~1/120К) | |
| Отношение сигнал-шум | 52 дБ (APU выкл.) | |
| Синхронизация | внутренняя | |
| Баланс белого | ATW / PUSH / USER1 / USER2 / ANTI CLR / MANUAL / PUSH LOCK | |
| Функция "День/Ночь" | цв. / ч/б / авто | |
| Мин. освещённость | 0 лк (ИК-подсветка вкл.) | |
| Объектив | 6,0 – 50 мм / F1.4, ИК-фильтр, функция "День/Ночь" (True Day & Night) | |
| Обнаружение движения | вкл. / выкл. | |
| Видеовыход | VBS, 1,0 В полный размах (75 Ом) | |
| Напряжение питания | 12 В пост. ± 10% | |
| Потребляемая мощность | норм.: 250 мА / макс.: 1,460 мА (ИК-подсветка и обогреватель вкл.) | |
| Диап. рабочих температур | - 40°C ~ + 50°C | |
| Относительная влажность | макс. 90% | |
| Габаритные размеры | 75,3 мм (Ø) x 149,1 мм (Д) | |