

Видеокамера DS-T245(C)

ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ



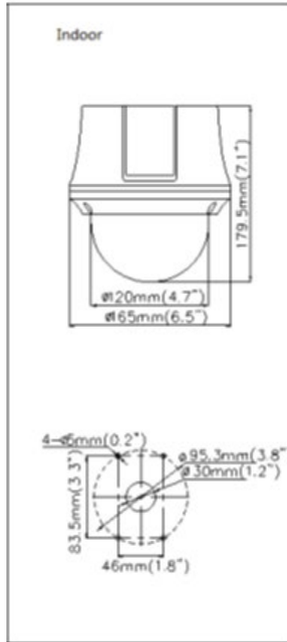
Видеокамера DS-T245(C) является 2Мп скоростной поворотной видеокамерой для использования внутри помещений.

- Разрешение 2Мп
- Оптическое увеличение 23x
- DWDR
- Встроенный слот для microSD / SDHC / SDXC: нет
- Встроенный микрофон: нет

Спецификации

| DS-T245(C) | |
|--|--|
| Камера | |
| Матрица | 1/3" Progressive Scan CMOS |
| Разрешение | 1920 × 1080 |
| Чувствительность | 0.05 лк @ (F1.6, AGC вкл.), 0.01 лк @ (F1.6, AGC вкл.), 0 лк с ИК-подсветкой |
| Скорость электронного затвора | От 1 до 1/10000 с |
| Основной поток | 25 к/с (1920 × 1080) |
| Режим «День / ночь» | Механический ИК-фильтр |
| Отношение сигнал / шум | ≥ 50 дБ |
| Объектив | |
| Фокусное расстояние | От 4 до 92 мм, 23х |
| Скорость зумирования | 3.0 с (оптич. Wide-Tele) |
| Угол обзора | От 49 до 2.2° |
| Минимальное рабочее расстояние фокусировки | От 10 до 1000 мм (Wide-Tele) |
| Диафрагма | От F1.6 до F3.7 |
| Фокусировка | Автоматич. / ручн. |
| Цифровой зум | 16х |
| Поворот и наклон | |
| Диапазон поворота | 360° |
| Скорость вращения | Вручную: от 0.1 до 160 °/с, по предустановке: 160 °/с |
| Диапазон наклона | От 0 до 90° (автопереворот) |
| Скорость наклона | Вручную: от 0.1 до 120 °/с, по предустановке: 120 °/с |
| Предустановки | 256 |
| Патрули | 8, до 32 предустановок в каждом |
| Шаблоны | 4 шаблона, общее время записи не менее 10 мин |
| Действия при простое | Предустановка, патрулирование, шаблон, вертикальное / горизонтальное / панорамное сканирование |
| Действия по расписанию | Предустановка, патрулирование, шаблон, вертикальное / горизонтальное / панорамное сканирование |
| Диагностика RS-485 | Поддерживается |

| OSD-меню | |
|------------------------|---|
| AGC | Автоматич. / ручн. |
| Баланс белого | Автоматич. / ручн. / ATW / в помещении / на улице |
| Маскирование | 8 областей |
| Улучшение изображения | BLC, 3D DNR, EIS |
| Интерфейсы | |
| HD-TVI видеовыход | 1 выход 720р/ 1080р, BNC |
| CVBS видеовыход | 1 В р-р композитный выход (75 Ом / BNC) |
| Тревожные вход / выход | 2 входа / 1 выход |
| RS-485 | Полудуплекс. Протоколы: HIKVISION, Pelco-P, Pelco-D |
| UTC | HIKVISION_C |
| Основное | |
| Питание | АС 24 В |
| Потребляемая мощность | Макс. 12 Вт |
| Рабочие условия | От -20 до +45 °С, влажность не более 90 % |
| Материал корпуса | Металл / пластик |
| Размеры | Ø 184 × 330 мм |
| Вес | 2 кг |

Размеры (ед. изм.: мм (дюймы))

*Изображения и спецификации могут быть изменены без дополнительного уведомления.

*За подробной информацией обращайтесь к вашему персональному менеджеру

Правила эксплуатации

1. Устройство должно эксплуатироваться в условиях, обеспечивающих возможность работы системы охлаждения. Во избежание перегрева и выхода прибора из строя не допускается размещение рядом с источниками теплового излучения, использование в замкнутых пространствах (ящик, глухой шкаф и т. п.). Рабочий диапазон температур: от минус 20 до плюс 45 °С.
2. Все подключения должны осуществляться при отключенном электропитании.
3. Запрещена подача на входы устройства сигналов, не предусмотренных назначением этих входов, это может привести к выходу устройства из строя.
4. Не допускается воздействие на устройство температуры свыше плюс 45 °С, источников электромагнитных излучений, активных химических соединений, электрического тока, а также дыма, пара и других факторов, способствующих порче устройства. Не допускается воздействие прямых солнечных лучей непосредственно на матрицу видеокамеры.
5. Конфигурирование устройства лицом, не имеющим соответствующей компетенции, может привести к некорректной работе, сбоям в работе, а также к выходу устройства из строя.
6. Не допускаются падения и сильная тряска устройства.
7. Рекомендуется использование источника бесперебойного питания, во избежание воздействия скачков напряжения или нештатного отключения устройства.

Для получения информации об установке и включении устройства, пожалуйста, обратитесь к Краткому руководству пользователя соответствующего устройства.