

## Видеокамера DS-T245(C)

### ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ



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

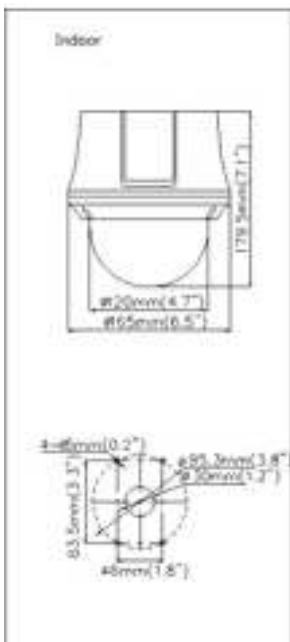
- Разрешение 2Мп
- Оптическое увеличение 23x
- DWDR
- Встроенный слот для microSD / SDHC / SDXC: нет
- Встроенный микрофон: нет

## Спецификации

	DS-T245(C)
<b>Камера</b>	
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
<b>Объектив</b>	
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	16x
<b>Поворот и наклон</b>	
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 720p/ 1080p, 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	AC 24 В
Потребляемая мощность	Макс. 12 Вт
Рабочие условия	От -20 до +45 °C, 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 °C.
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 °C, 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 ненормального отключения устройства.

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