

HIKVISION®



ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

Купольная камера с ИК-подсветкой до 30 м

DS-2CE56T5-IR

DS-2CE56T5-IR



Общая информация

- WDR
- ИК-подсветка до 30 м
- Разрешение 2560 x 1944
- 12 В DC

Спецификации

Модель	DS-2CE56T5
Матрица	1/2,5" CMOS
Чувствительность	0,005 Лк @ F1.2
Угол обзора	92,2° (3,6 мм)
Улучшение изображения	True WDR, BLC
Дальность ИК-подсветки	До 30 м
Аудиовыход	TVI, AHD, CVI выход
Количество эффективных пикселей	2560 x 1944
Электронный затвор	1/25 ~ 1/100 000 с
Режим «День/ночь»	Механический ИК-фильтр
Частота кадров	1944 @ 20 к/с
Smart-ИК	Есть
Рабочие условия	-40°C — 60°C
Питание	12 В DC ± 25%
Потребляемая мощность	Макс. 3,2Вт
Размеры	Ø111 × 82,4 мм
Масса	350 г

*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 -40 до $+60$ ($^{\circ}\text{C}$)
2. Питание 220В должно подаваться от розетки, имеющей заземление.
3. Все подключения должны осуществляться при отключенном электропитании.
4. Запрещена подача на входы устройства сигналов, не предусмотренных назначением этих входов – это может привести к выходу устройства из строя.
5. Запрещено использование для устройства посторонних блоков питания.
6. Запрещено подключение других приборов к блоку питания дополнительно к устройству, так как это может вызвать превышение максимальной допустимой мощности.
7. Не допускается воздействие на устройство температуры свыше $+40$ ($^{\circ}\text{C}$), 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.
8. Конфигурирование устройства лицом, не имеющим соответствующей компетенции, может привести к некорректной работе, сбоям в работе, а также к выходу устройства из строя.
9. Не допускаются падения и сильная тряска устройства.
10. Рекомендуется использование источника бесперебойного питания, во избежание воздействия скачков напряжения или нештатного отключения устройства.