

LiteTec

Паспорт.

LM-1089CN20

1/3" уличная цветная камера



НАЗНАЧЕНИЕ

Телевизионная (ТВ) камера **LM-1089CN20** предназначена для визуального наблюдения на экране монитора контролируемых зон в составе охранной телевизионной системы и может входить в состав видеосистемы с любой коммутационной аппаратурой, предназначенной для работы со стандартным видеосигналом (коммутаторы, квадратуры, мультиплексоры, цифровые видео регистраторы и т.п.).

ОСОБЕННОСТИ

1. Не содержит вредных веществ в соответствии с RoHS
2. Высокое разрешение: 600ТВЛ
3. Механический ИК-фильтр
4. Долговечность и высокая надежность камеры достигнуты при помощи новейшей CCD матрицы
4. Защита от электрических помех.
5. Простота в использовании за счет небольшого размера.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

1. **Никогда не направляйте камеру против солнца.**
Не подвергайте объектив воздействию прямых солнечных лучей или яркого света, так как это может привести к повреждению чувствительного элемента.
2. **Обращайтесь с камерой с осторожностью.**
Оберегайте камеру от ударов. Неаккуратное обращение может привести к повреждению камеры
3. **Требуются подходящие условия эксплуатации.**
Камера предназначена для работы в помещении и на улице. Допустимый диапазон температур для работы камеры составляет от -40°C до $+45^{\circ}\text{C}$, а допустимая влажность не более 80%.
4. **Протирайте переднюю поверхность чувствительного элемента.**
Рекомендуется чистить поверхность чувствительного элемента перед установкой объектива и каждый раз при смене объектива. Для чистки следует использовать замшевую салфетку (очень тонкую и мягкую ткань) для объектива или ватную палочку и этиловый спирт. С их помощью требуется аккуратно удалить отпечатки пальцев или пыль.

5. Проверьте напряжение питания.

Напряжение питания должно быть в пределах допустимого диапазона.

6. Техническое обслуживание.

Не пытайтесь производить техническое обслуживание или ремонт. Любой ремонт или обслуживание должны производиться квалифицированным специалистом.

7. Повреждения, требующие ремонта.

Отключите питание устройства и обратитесь к квалифицированному специалисту в следующих случаях:

- При повреждении шнура питания или вилки.
- При попадании жидкости или предметов внутрь устройства.
- В случае повреждения кожуха.
- В случае обнаружения явных изменений в качестве работы устройства.

СПЕЦИФИКАЦИЯ

Камера	LM-1089CN20
Тип сигнала	PAL
ПЗС-модуль	1/3" CMOS
Кол-во пикселей	728(Г) X 488(В)
Разрешение	600ТВЛ
Минимальная освещенность	0 Люкс(с ИК подсветкой)
Дальность ИК	20 м.
Включение ИК	АВТО
Механический ИК-фильтр	АВТО
Видеовыход	1.0Vp-р композитный/75Ω; BNC
Отношение сигнал/шум	48 дБ
Гамма-коррекция	0.45
Механический ИК-фильтр	Автомат.
Синхронизация	Внутренняя
Скорость электр. Затвора	1/50~1/100,000сек.
Автоматическая регулировка усиления(AGC)	АВТО
Объектив	f=3.6 мм/F2.0
Питание	12В DC
Диапазон температур рабочих/хранения	$-40^{\circ}\text{C}\sim 45^{\circ}\text{C}$ / $-30^{\circ}\text{C}\sim 60^{\circ}\text{C}$
Макс. влажность	80%
Размеры	175(Ш)×69(В)×55(Д)мм
Вес	820 гр.

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

- | | |
|-----------------------|---------|
| 1. Камера LM-1089CN20 | - 1 шт. |
| 2. Паспорт | - 1 шт. |
| 3. Упаковка | - 1 шт. |