

LiteTec

Паспорт.

LM-AHD-100CN20

Уличная AHD-камера



НАЗНАЧЕНИЕ

AHD-камера **LM-AHD-100CN20** 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 с AHD-видеосигналом (коммутаторы, цифровые видео регистраторы и т.п.).

ОСОБЕННОСТИ

1. Не содержит вредных веществ в соответствии с RoHS.
2. Разрешение: 720P.
3. Долговечность и высокая надежность камеры достигнуты при помощи новейшей CMOS матрицы.
4. Влагозащищенный корпус, степень защиты IP66.
5. Защита от электрических помех.
6. Простота в использовании за счет небольшого размера.
7. Возможность переключения в аналоговый режим.

Для переключения в аналоговый режим удерживайте джойстик в левом положении 5 секунд, для переключения обратно в AHD режим удерживайте джойстик в правом положении 5 секунд.

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 -50°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 .

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-AHD-100CN20
Тип сигнала	PAL
Матрица	1/4" 1.0 Megapixel CMOS Sensor
Процессор	NVP2431H
Разрешение	720P (1280 x 720)
Минимальная освещенность	0 Люкс(с ИК подсветкой)
Дальность ИК	20 м.
Включение ИК	АВТО
Механический ИК-фильтр	АВТО
Видео выход	BNC x 1 (AHD)
Отношение сигнал/шум:	50 дБ
Синхронизация	Внутренняя
Меню	OSD
Цифровая система день/ночь	Цвет/ЧБ/АВТО
Автоматическая регулировка усиления(AGC)	АВТО
Компенсация засветки	BLC / ВЫКЛ
Шумоподавление (NR)	2D/3DNR (АВТО)
Объектив	f=2.8 мм/F2.0
Степень защиты:	IP66
Питание:	12В DC / 500мА
Диапазон температур рабочих/хранения	$-50^{\circ}\text{C}\sim 45^{\circ}\text{C}$ / $-50^{\circ}\text{C}\sim 60^{\circ}\text{C}$
Макс. влажность:	80%
Размеры	175(Ш)×69(В)×55(Д)мм
Вес	820 гр.

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

- | | |
|--------------------------|---------|
| 1. Камера LM-AHD-100CN20 | - 1 шт. |
| 2. Паспорт | - 1 шт. |
| 3. Упаковка | - 1 шт. |