

Ai-DC36

1/3" Цветная CCD купольная камера



ОПИСАНИЕ

1. Долгий срок службы обеспечивается благодаря использованию ПЗС-матрицы;
2. Низкая мощность потребления.
3. Удобство использования благодаря небольшим размерам.
4. Минимальная чувствительность: 0.35 Люкс @ F=2.0
5. Разрешение: 480 твл
6. Защищена от электромагнитных излучений и статического электричества

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

1. **Никогда не направляйте камеру на солнце.**
Не подвергайте объектив влиянию прямых солнечных лучей. Это может привести к поломке камеры.
2. **Бережно относитесь к камере.**
Избегайте любого механического воздействия на камеру, ударов, падений.
3. **Соблюдайте условия эксплуатации.**
Эта камера разработана для использования внутри и снаружи помещения. Допустимый температурный диапазон использования -30 +50С.
4. **Предохраняйте объектив от загрязнений.**
В процессе эксплуатации и при установке нового объектива удаляйте загрязнения специальными чистящими салфетками.
5. **Прекращение использования.**
Отключите камеру от питания при следующих условиях:
 - а. При повреждении кабеля питания.
 - б. При падении и повреждении камеры
 - в. Если работа камеры нестабильна

Проверьте входное напряжение на камеру.

Питание на камеру должно соответствовать спецификации

СПЕЦИФИКАЦИЯ

Стандарт видеосигнала	PAL
ПЗС-матрица	1/3" цветная ПЗС
Разрешение	480 ТВЛ
Размер изображения	795 x 596
Синхронизация	Встроенная
Минимальная чувствительность	0,35 Люкс при F2,0
Электронный затвор	Автоматический: от 1/60 (1/50) до 1/100000 сек
Объектив	F3,6 мм (стандартно); Дополнительно: f2.5мм/88°, f6.0мм/47.5°, f8.0мм/36.5°, f12.0мм/24.5°, f16.0мм/17.5°
Сигнал/шум	До 48 дБ
Баланс белого	от 3200 до 9200 °K
Компенсация встречной засветки	Автоматическая
Автоматическая регулировка усиления	Автоматическая
Видеосигнал	1Vp-p композитный
Видеовыход	BNC / 75Ω
Рабочая температура	от -30 до +50 °C
Питание	12 В (постоянный ток)
Потребляемая мощность	2.5Вт
Размеры	112 x 70 мм
Вес	220 г

РАЗМЕРЫ (мм)

