

Ai-DC38N

1/3" Цветная CCD купольная камера



ОПИСАНИЕ

1. Долгий срок службы обеспечивается благодаря использованию CCD-матрицы;
2. Низкая мощность потребления.
3. Удобство использования благодаря небольшим размерам.
4. Минимальная чувствительность: 0.3 Люкс @ F=2.0
5. Разрешение: 450 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
 - с. Если работа камеры нестабильна

Проверьте входное напряжение на камеру.
Питание на камеру должно соответствовать спецификации

СПЕЦИФИКАЦИЯ

Стандарт видеосигнала	PAL
ПЗС матрица	1/3" цветная CCD
Разрешение	450 твл.
Размер изображения	537 x 597
Синхронизация	Встроенная
Минимальная чувствительность	0.3 люкс @ f2.0
Электронный затвор	Автоматический, 1/50(60) сек.~1/100,000 сек.
Объектив	стандартно: F3.6/f2.0 дополнительно: F2.5,2.9,4.3,6.0,8.0,12.0,16.0
Сигнал / шум	48 дБ
Баланс белого	Автоматический (AWB)
Компенсация встречной засветки	Автоматическая
Автоматическая регулировка усиления	Автоматическая
Видеосигнал	1Vp-p композитный
Видеовыход	BNC / 75Ω
Рабочая температура	-30° С ~ +50°С
Влажность	До 85%
Питание	12В (постоянный ток)
Потребляемая мощность	1.5Вт
Размеры	112мм x 70мм
Вес	220г.

РАЗМЕРЫ (мм)

