

Ai-DC55N

1/3" Цветная всепогодная купольная ИК камера



ОПИСАНИЕ

1. 1/3" цветная всепогодная инфракрасная камера
2. Долгий срок службы обеспечивается благодаря использованию CCD-матрицы;
3. Низкая мощность потребления.
4. Удобство использования благодаря небольшим размерам.
5. Минимальная чувствительность: 0,2 Люкс при включенной ИК-подсветке
6. Разрешение: 480 твл
7. Защищена от электромагнитных излучений и статического электричества
8. При наступлении темноты или падения освещения до 10 Люкс, происходит автоматическое переключение режима записи с цветного на ч/б.

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 -55 +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" Sharp CCD
Разрешение	480 твл
Размер изображения	500 x 582
Синхронизация	Встроенная
Минимальная чувствительность	0,2 Люкс без ИК-подсветки (контролируется CDS сенсором)
Дальность ИК-подсветки	Более 25 м
Электронный затвор	Автоматический, 1/50 сек.~1/100,000 сек.
Объектив	Стандартно: 6.0 мм
Сигнал/шум	48дБ
Баланс белого	3,200° ~ 9,200°К
Компенсация встречной засветки	Автоматическая
Автоматическая регулировка усиления	Автоматическая
Видеосигнал	1Vp-p композитный
Видеовыход	BNC / 75Ω
Уровень защиты	IP68
Рабочая температура	-55°С ~ +50°С
Влажность	До 100%
Питание	12В (постоянный ток)
Сила тока	500мА
Размеры	80 X 95 мм
Вес	

ПОЛЯРНОСТЬ



12В (постоянный ток)