



ВИДЕОКАМЕРА

TBC-A2361IR

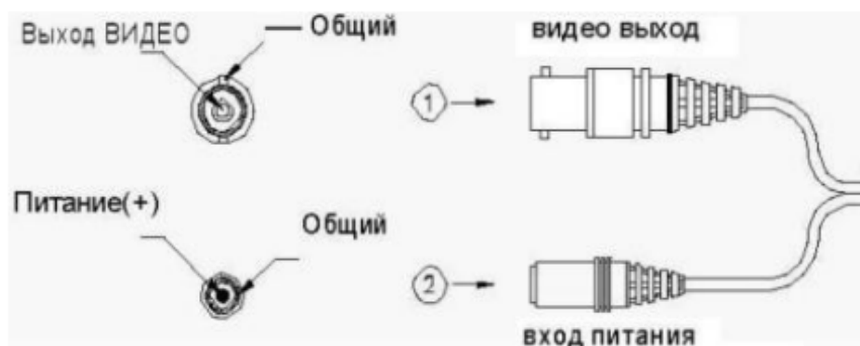
Руководство по использованию



## Технические параметры

Тип сенсора	1/3" CMOS Pixel Plus
Механический ИК-фильтр	Есть
Баланс белого	Автоматический
Система сигнала	PAL
Разрешение	600ТВЛ
Видео выход	1.0Vp-p75Ω
Объектив	3.6 мм
Отношение сигнал/шум	> 52dB
Гамма-коррекция	AGC
Мин. освещение	0.1 Люкс/ 0 Люкс ( ИК-подсв. вкл.)
Электронный затвор	1/50(1/60)-1/100000s
Длина волны ИК-подсветки	850nm
Дальность ИК-подсветки	До 20м (24 ИК-диода)
Температурный диапазон	-10~+50°C
Электропитание	12 В пост. тока,
Исполнение корпуса	внутреннее

## УСТАНОВКА



1. При установке избегайте места, где в объектив видеокамеры могут попадать прямые солнечные лучи.
2. Не бросайте камеру. Это может привести к дальнейшему выходу ее из строя.
3. Не устанавливайте видеокамеру на вибрирующих и подвижных поверхностях.
5. Используйте только стабилизированный источник питания 12 В.

### III. ПРОБЛЕМЫ ПРИ ЭКСПЛУАТАЦИИ

	Проблема	Причина	Решение
1	Изображение нормальное в дневное время, но в ночное время идут горизонтальные полосы	Недостаточная мощность источника электропитания или слишком длинный кабель	Замените источник питания или используйте кабель большего сечения
2	Нет картинки	Неправильное подсоединение видеокабеля	Обеспечьте правильную полярность
		Неправильное электропитание	Проверьте электропитание 12 В пост. тока (мин. 6 Вт)

[www.tbtec.ru](http://www.tbtec.ru)

Тех. поддержка: (495) 937-57-92 (доб. 147)

