

	Параметр	Значение
Общие	Разрешение	2,1 Мп (1920x1080)/960H
	Формат видео	AHD/TVI/CVI/CVBS
	Кол-во кадров в секунду	25
Оптика	Фокусное расстояние	3,6 мм (87°)
	Тип объектива	Фиксированный
Видео	Сенсор	1/2,9" Progressive Scan CMOS
	Светочувствительность	0,1 Лкx с LED (белый свет)
	Электронный затвор	1/25-1/50000
	Сигнал/шум	>52 Дб
	Гамма-коррекция	0,45
	Функции улучшения изображения	BLC/DWDR/AWB/MVB/ZDNR/3DNR/AGC
Подсветка	OSD меню	есть
	Дальность подсветки (максимально)	до 25 м
	Количество и тип LED	2 LED (3500K)
	Smart LED	есть
Электрич. парам.	Напряжение питания	12 В
	Ток потребления максимальный	0,3 А
Исполнение	Тип корпуса (форм-фактор)	Купольная
	Материал корпуса	Металл
	Рабочая температура	-45°... +60°С
	Степень защищенности/вандалостойкость	IP66

\* Работоспособность видеокамеры при низких температурах гарантируется при постоянном присутствии питающего напряжения. При длительном отсутствии напряжения питания, может потребоваться значительное время на прогрев радиодеталей и восстановление работоспособности.

\*\* Технические характеристики изделия носят сугубо информативный характер и могут быть изменены без дополнительного уведомления.



**ПРИМЕЧАНИЕ:** Камера не закреплена под предметы другого функционального назначения и не имеет объектив с вынесенным зрачком входа (PIN-HOLE). Видеокамера не имеет записывающего устройства.



# ПАСПОРТ

(на одну единицу продукции)

**КАМЕРА ТЕЛЕВИЗИОННАЯ  
ЦВЕТНАЯ**

**МОДЕЛЬ: ST-S2123  
PRO**



\* Подробное описание функций можно найти на сайте [www.st-tm.ru](http://www.st-tm.ru)

EAC

