

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ		
Параметры	Ед.изм.	Значение
ПЗС-матрица	дюйм	1/2,8 Progressive Scan SONY
Фокусное расстояние	мм	5-50 (соответствует 48,3-7,1° по горизонтали)
Разрешение	МП	2,0 (1080 Р)
Аудио / Видео кодек	—	G.711 / H.264
Минимальное освещение	Люкс	0,01/ 0 с ИК
Дальность ИК (9 СИД)	м	до 40
Электронный затвор	сек	1/5 ~ 1/50000
Сигнал/шум	Дб	>50
Дополнительные функции	—	IR-CUT, 3D-DNR, BLC, WDR
Поддерживаемые протоколы	—	TCP/UDP/HTTP/MULTICAST/UPnP/NTP/RTSP/Onvif/FTP
Напряжение питания	В	Стабилизированное 12 Вольт ± 10% или PoE (802.3af)
Ток потребления (с вкл. СИД / с выкл. СИД)	А	0,5/0,15
Материал корпуса	—	Металл
Температура эксплуатации*	°C	-40...+50° при отн.влаж.95%
Степень защищенности	—	IP66

\* Работоспособность видеокамеры при низких температурах гарантируется только при постоянном присутствии питющего напряжения. При длительном отсутствии напряжения питания, может потребоваться значительное время на прогрев радио-элементов и восстановления работоспособности.

Технические характеристики изделия носят сугубо информативный характер и могут быть изменены для улучшения потребительских свойств без дополнительного уведомления.

**ВНИМАНИЕ!** Имя пользователя по умолчанию для доступа ко всем параметрам: "admin"  
Пароль по умолчанию: "12345", IP адрес: 192.168.0.100

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

## КРАТКОЕ ОПИСАНИЕ (сайт / прайс)

ST-183 IP - цветная, уличная, IP камера, с ИК подсветкой, Progressive Scan SONY, 2 MP (1080P), 5-50 мм (48,3-7,1°), 0,01/0 Люкс с ИК, ИК (9 СИД) - до 40 м., сенсор ночи, 12В ± 10%, 0,5 Ампер, PoE (802.3af), раб. т -40...+50°C, OSD-Rus, IR-Cut Filter, 3D-DNR, BLC, WDR, Onvif 2.4, RTSP, 25 к/сек Real Time, P2P.

# ПАСПОРТ

(на одну единицу продукции)

- КАМЕРА ТЕЛЕВИЗИОННАЯ ЦВЕТНАЯ



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



модель: ST-183 IP

