

RTSP ссылки IP видеокамер ST

Внимательно выбирайте модель устройства или модельный ряд (линейка), например HOME, PRO D, PRO и т.д.

ST-182 IP M; ST-200 IP; ST-111 IP; ST-400 IP; ST-181 IP (партия 33); ST-120 IP M; ST-110 IP; ST-105 IP M; ST-183 IP

rtsp://XXX.XXX.XXX.XXX:554/live/main
rtsp://XXX.XXX.XXX.XXX:554/live/sub
main - основной поток
sub - второстепенный (дополнительный) поток
XXX.XXX.XXX.XXX – IP адрес.

ST-900 IP

rtsp://XXX.XXX.XXX.XXX:554/0
rtsp://XXX.XXX.XXX.XXX:554/1
0 - основной поток
1 - второстепенный (дополнительный) поток
XXX.XXX.XXX.XXX – IP адрес.
или
rtsp://XXX.XXX.XXX.XXX:554/stream1
rtsp://XXX.XXX.XXX.XXX:554/stream2
stream1 - основной поток
stream2 - второстепенный (дополнительный) поток
XXX.XXX.XXX.XXX – IP адрес.

ST-901 IP

rtsp://XXX.XXX.XXX.XXX:554/Streaming/Channels/1
rtsp://XXX.XXX.XXX.XXX:554/Streaming/Channels/2
1 - основной поток
2 - второстепенный (дополнительный) поток

ST-100 IP Light; ST-101 IP Light; ST-105 IP Light; ST-120 IP Light; ST-170 IP; ST-171 IP; ST-172 IP; ST-177 IP; ST-180 IP; ST-181 IP; ST-182 IP; ST-173 IP

rtsp://XXX.XXX.XXX.XXX:554/h264Preview_01_main
rtsp://XXX.XXX.XXX.XXX:554/h264Preview_01_sub
main - основной поток
sub - второстепенный (дополнительный) поток
XXX.XXX.XXX.XXX – IP адрес.

ST-181 IP M

rtsp://XXX.XXX.XXX.XXX:554/av0_0
rtsp://XXX.XXX.XXX.XXX:554/av0_1
0 - основной поток
1 - второстепенный (дополнительный) поток
XXX.XXX.XXX.XXX – IP адрес.

ST-XXX IP PRO

rtsp://admin:12345@XXX.XXX.XXX.XXX:554/Streaming/Channels/101

01 - основной поток

02 - второстепенный (дополнительный) поток

XXX.XXX.XXX.XXX – IP адрес.

ST-XXX IP HOME

rtsp://XXX.XXX.XXX.XXX:554/stream1

rtsp://XXX.XXX.XXX.XXX:554/stream2

stream1 - основной поток

stream2 - второстепенный (дополнительный) поток

XXX.XXX.XXX.XXX – IP адрес.

или

rtsp://admin:12345@XXX.XXX.XXX.XXX:554/media/video1

rtsp://admin:12345@XXX.XXX.XXX.XXX:554/media/video2

video1 – основной поток

video2 – второстепенный (дополнительный) поток

XXX.XXX.XXX.XXX - IP адрес.

admin - имя пользователя

12345 - пароль

ST-XXX IP PRO D

rtsp://admin:12345@XXX.XXX.XXX.XXX:554/cam/realmonitor?channel=1&subtype=0.

Или

rtsp://admin:12345@XXX.XXX.XXX.XXX:554/cam/realmonitor?channel=1&subtype=0&unicast=true&proto=Onvif

subtype=0. - основной поток

subtype=1. - второстепенный (дополнительный) поток

XXX.XXX.XXX.XXX – IP адрес.

ST-V2631

rtsp://<username>:<password>@<ip>:<port>/<channel>/<stream>

channel: 1

stream: 1,2 или 3

/1 - основной поток

/2 - второстепенный (дополнительный) поток

/3 – третий поток

port: RTSP порт

Пример: rtsp://admin:12345@192.168.10.33:554/1/1

ST-V2601; ST-V4601

rtsp://XXX.XXX.XXX.XXX:554/H264?ch=1&subtype=0

rtsp://XXX.XXX.XXX.XXX:554/H264?ch=1&subtype=1

subtype=0 - основной поток

subtype=1 - второстепенный (дополнительный) поток

XXX.XXX.XXX.XXX – IP адрес.

ST-S254X

rtsp://XXX.XXX.XXX.XXX:554/user=admin&password=12345&channel=1&stream=0.sdp?

XXX.XXX.XXX.XXX - IP адрес.

admin - имя пользователя

12345 - пароль

stream=0 - основной поток

stream=1 - второстепенный поток

ST-V261X

rtsp://admin:12345@XXX.XXX.XXX.XXX:554/profile1

rtsp://admin:12345@XXX.XXX.XXX.XXX:554/profile2

rtsp://admin:12345@XXX.XXX.XXX.XXX:554/profile3

XXX.XXX.XXX.XXX - IP адрес.

admin - имя пользователя

12345 - пароль

profile1 - основной поток

profile2 - второстепенный поток

profile3 - третий поток

ST-V2703

rtsp://admin:12345@ XXX.XXX.XXX.XXX:554/H264?ch=1&subtype=0&proto=Onvif

admin - имя пользователя

12345 - пароль

subtype=0 - основной поток

subtype=1 - второстепенный поток