



A

app

description [1-1](#)

file, obtaining [1-2](#)

intuVision Video Analytics

configuring [2-1](#)

description [2-1](#)

overview [1-1](#)

SIP Client

configuring [3-1](#)

description [3-1](#)

modes [3-1](#)

overview [1-1](#)

running [3-5](#)

SIP Video

configuring [4-1](#)

description [4-1](#)

modes [4-1](#)

overview [1-1](#)

running [4-5](#)

supported IP camera models [1-2](#)

Video Tag

configuring

app [5-1](#)

GPIO trigger [5-3](#)

description [5-1](#)

overview [1-1](#)

running [5-5](#)

configuring for SIP Video app [4-3](#)

configuring

Cisco Unified Communications Manager

for SIP Client app [3-3](#)

for SIP Video app [4-3](#)

intuVision Video Analytics app [2-1](#)

SIP Client app [3-1](#)

SIP Video app [4-1](#)

Video Tag app

app [5-1](#)

HTTP POST trigger [5-3](#)

H

HTTP POST request trigger, configuring for Video Tag app [5-3](#)

I

intuVision Video Analytics app

configuring [2-1](#)

description [2-1](#)

overview [1-1](#)

running [2-2](#)

IP camera models that support apps [1-2](#)

L

license, for IP camera app [1-2](#)

C

Cisco Unified Communications Manager

configuring for SIP Client app [3-3](#)

R

running

- intuVision Video Analytics app [2-2](#)
- SIP Client app [3-5](#)
- SIP Video app [4-5](#)
- Video Tag app [5-5](#)

S

SIP Client app

- configuring [3-1](#)
- description [3-1](#)
- modes [3-1](#)
- overview [1-1](#)
- running [3-5](#)

SIP Video app

- configuring [4-1](#)
- description [4-1](#)
- overview [1-1](#)
- running [4-5](#)

V

Video Tag app

- configuring
 - app [5-1](#)
 - HTTP POST request trigger [5-3](#)
- description [5-1](#)
- overview [1-1, 1-2](#)
- running [5-5](#)