



Numerics

802.1x window

- EAP-FAST configuration [7-12](#)
- EAP-PEAP configuration [7-11](#)
- EAP-TTLS configuration [7-11](#)
- enable 802.1x [7-11](#)
- EPA-TLS configuration [7-11](#)
- overview [7-10](#)

A

- About link [1-6](#)
- action, triggered by event [4-26, 5-1](#)
- ActiveX controls [1-6](#)
- Administration windows [9-1, 10-1](#)
- alert, trigger types [4-27](#)
- Alert Notification window
 - options [4-27](#)
 - overview [4-26](#)
- app
 - configuring [8-6](#)
 - description [8-1](#)
 - enabling [8-2](#)
 - installing [8-6](#)
 - license, installing [8-5](#)
 - running [8-7](#)
 - stopping [8-8](#)
 - uninstalling [8-8](#)
- App Configuration window
 - options [8-2](#)
 - overview [8-1](#)
- application manager, restoring [8-8](#)

- Application Manager windows [8-1](#)
- App License window
 - options [8-3](#)
 - overview [8-2](#)
- App Setup window
 - options [8-3](#)
 - overview [8-3](#)
- audio, settings [4-19](#)

B

- backing up, configuration of IP camera [9-4](#)
- Basic Settings window
 - options [7-2](#)
 - overview [7-1](#)
- bit rate, of video [4-19](#)
- Bonjour, enabling on camera [7-7](#)
- brightness [3-5](#)
- browses, supported [1-4](#)

C

- camera settings, controls in Camera Video/Control window [3-4](#)
- Camera Settings window
 - options [4-20](#)
 - overview [4-20](#)
- Camera Video & Control window
 - accessing [3-1](#)
 - description [1-6](#)
 - displaying [1-6](#)
- configuration windows
 - 802.1x window [7-10](#)

accessing [1-2](#)
 Administration windows [9-1](#)
 Alert Notification window [4-26](#)
 App Configuration window [8-1](#)
 Basic Settings window [7-1](#)
 Camera Settings window [4-20](#)
 Device Processes window [9-7](#)
 Discovery Settings window [7-7](#)
 Event Notification window [5-1](#)
 Events windows [5-1](#)
 Feature Setup windows [4-1](#)
 Firmware Settings window [9-6](#)
 History Settings window [5-7](#)
 History window [5-9](#)
 Initialization window [9-1](#)
 IO Ports Settings window [4-25](#)
 IP Addressing window [7-3](#)
 IP Filter Settings window [7-12](#)
 Local Log window [10-4](#)
 Local Storage window [6-1](#)
 Log Setup Settings window [10-1](#)
 Log windows [10-1](#)
 Maintenance Settings window [9-4](#)
 Medianet window [7-8](#)
 Network Setup windows [7-1](#)
 Password Complexity window [9-8](#)
 QoS Settings window [7-13](#)
 SNMP Settings window [7-8](#)
 Streaming Settings window [4-1](#)
 Time Settings window [7-5](#)
 User Settings window [9-3](#)
 configuring app [8-6](#)
 connecting, to the IP camera
 after the first time [1-2](#)
 for the first time [2-1](#)
 PC requirements for [1-3, 2-1](#)
 secure connection [1-3](#)
 contrast [3-5](#)

D

date and time
 configuring manually [7-5](#)
 updating through NTP server [7-5](#)
 day
 filter [4-20](#)
 mode [4-20](#)
 daylight saving time, adjustment for [7-6](#)
 Device Processes window
 options [9-8](#)
 overview [9-7](#)
 DHCP, obtaining IP address through [2-1, 7-4](#)
 Differentiated Services (DiffServ) [7-14](#)
 Discovery Settings window
 options [7-7](#)
 overview [7-7](#)
 DNS server
 primary [7-4](#)
 secondary [7-4](#)
 dual streaming [4-1](#)

E

email notification
 configuring [5-3, 5-4](#)
 for alert [4-28](#)
 From field [4-29, 5-5](#)
 recipients [4-29, 5-5](#)
 event
 actions
 email notification [5-1](#)
 FTP notification [5-2](#)
 HTTP notification [4-27, 5-1](#)
 output port state change [4-27, 5-1](#)
 syslog server message [4-27, 5-1](#)
 notification, from system trigger [5-1](#)
 trigger types [5-3, 5-8](#)

Event Notification window

- options [5-3](#)
- overview [5-1](#)

Events windows [5-1](#)

event triggering, enabling for app [8-7](#)

F

factory default configurations, resetting [9-5](#)

factory default configurations, restoring [9-5](#)

Feature Setup windows [4-1, 6-1](#)

firmware

- upgrading [9-6, 9-7](#)
- version in IP camera [9-7](#)

Firmware Settings window

- options [9-7](#)
- overview [9-6](#)

focus/zoom, controls [3-10](#)

FTP notification, configuring [5-6](#)

G

gateway, for IP camera [7-4](#)

H

help, for IP camera windows [1-6](#)

History Settings window

- options [5-8](#)
- overview [5-7](#)

History window

- options [5-10](#)
- overview [5-9](#)

Home window

- accessing [1-2](#)
- description [1-4, 1-6](#)
- displaying [1-6](#)

HTTP

- accessing camera through [1-3](#)
- allowing access through [2-2, 9-2](#)
- default port [9-2](#)
- port [9-2](#)

HTTPS

- accessing camera through [1-3](#)
- allowing access through [9-2](#)
- default port [9-2](#)
- port [9-2](#)

I

image overlay, on video [4-25](#)

Initialization window

- options [9-2](#)
- overview [9-1](#)

input ports, state change [5-1, 5-7](#)

installing

- app [8-6](#)
- app license [8-5](#)

IO Ports Settings window

- options [4-26](#)
- overview [4-25](#)

IP address

- controlling access by [7-12](#)
- default for IP camera [1-3, 2-1](#)
- fixed [7-4](#)
- obtaining from DHCP server [2-1](#)
- obtaining through DHCP [7-4](#)
- static [7-4](#)

IP Addressing window

- options [7-4](#)
- overview [7-3](#)

IP camera

- accessing through a web browser [1-2, 2-1](#)
- connecting to after the first time [1-2](#)
- connecting to for the first time [2-1](#)
- controlling access to [7-12](#)

day mode [4-20](#)
 logging in to [1-4](#)
 logging out of [1-6](#)
 MAC address [9-7](#)
 name [7-2](#)
 night mode [4-20](#)
 overview [1-1](#)
 rebooting [9-5](#)
 restarting [9-5](#)
 restoring factory default configurations [9-5](#)
 time zone [7-6](#)
 windows [1-2, 1-6](#)

IP Filter Settings window

options [7-13](#)
 overview [7-12](#)

L

live video

viewing through home window [3-1](#)
 viewing through third-party device or software [3-1](#)
See also video

Local [6-1](#)

Local Log window

options [10-4](#)
 overview [10-4](#)

Local Storage window, overview [6-1](#)

log file

sending to Syslog server [10-2](#)
 storage of [10-1](#)
 viewing [10-4](#)

log in, to IP camera [1-4](#)

log out, of IP camera [1-6](#)

Log Setup Settings window

options [10-2](#)
 overview [10-1](#)

M

MAC address, of IP camera [9-7](#)

Maintenance Settings window

options [9-5](#)
 overview [9-4](#)

Medianet window

Enable Flow Metadata [7-8](#)
 overview [7-8](#)

microphone, use [4-20](#)

motion detection

controls [3-8, 3-11](#)
 enabling [3-8](#)
 sensitivity [3-9](#)

multicast

address [4-17, 4-18](#)
 enabling [4-17, 4-18](#)
 port [4-17, 4-18](#)

N

name, of IP camera [7-2, 9-7](#)

Network Setup windows [7-1](#)

night

filter [4-20](#)
 mode [4-20](#)

O

operating systems, supported [1-3](#)

output ports, power on state [4-26](#)

P

password

complexity [9-8](#)
 configuring requirements for [9-8](#)
 for primary SMTP server [5-5](#)

- for secondary SMTP server [5-5](#)
- for SMTP server [4-28](#)
- for user [9-4](#)
- hardening [9-8](#)
- requirements for [2-2, 9-4](#)

Password Complexity window

- options [9-9](#)
- overview [9-8](#)

port number [1-3](#)

processes

- descriptions [9-8](#)
- stopping [9-8](#)

profile controls [3-4](#)

Q

QoS Settings window

- options [7-13](#)
- overview [7-13](#)

quality of service [7-13](#)

R

rebooting, IP camera [9-5](#)

Refresh link [1-6](#)

resetting, factory default configurations [9-5](#)

restarting, IP camera [9-5](#)

restoring, factory default configurations [9-5](#)

S

saturation [3-5](#)

secure connection [1-3](#)

security

- controlling processes [9-8](#)
- password hardening [9-8](#)
- stopping processes [9-8](#)

Setup window

- description [1-6](#)
- displaying [1-6](#)

sharpness [3-5](#)

SNMP, configuring [7-8](#)

SNMP Settings window

- options [6-2, 7-8](#)
- overview [7-8](#)
- SNMP v2c [7-9](#)
- SNMP v3 [7-9](#)

SSH

- allowing access through [9-2](#)
- alternative port [9-2](#)
- default port [9-2](#)

statistics, on video [4-24](#)

Streaming Settings window

- options [4-16](#)
- overview [4-1](#)

subnet mask, of IP camera [7-4](#)

Syslog server [10-2](#)

T

text overlay, on video [4-24](#)

Time Settings window

- options [7-5](#)
- overview [7-5](#)

time stamp, on video [4-24](#)

time zone, of IP camera [7-6](#)

trigger

- for alert [4-27](#)
- for event [5-3, 5-8](#)
- system [5-1, 5-7](#)

U

uninstalling app [8-8](#)

user, password [9-4](#)

user name, requirements for [9-4](#)

User Settings window

options [9-4](#)

overview [9-3](#)

V

video

bit rate [4-19](#)

image, optimizing for lighting condition [4-20](#)

image overlay [4-25](#)

primary stream [4-1](#)

quality [4-19](#)

secondary stream [4-1](#)

statistics [4-24](#)

text overlay [4-24](#)

time stamp on [4-24](#)

viewing live

through Home window [3-1](#)

through third-party device or software [3-1](#)

See also live video

video codec

controls in Camera Video/Control window [3-1](#)

display in Streaming Settings window [4-19](#)

Video Overlay Settings window

options [4-24](#)

overview [4-23](#)

video resolution

configuration guidelines [4-1](#)

controls in Camera Video/Control window [3-1](#)

View Video link [1-6](#)