



Numerics

802.1x window

- EAP-FAST configuration [5-11](#)
- EAP-PEAP configuration [5-11](#)
- EAP-TTLS configuration [5-11](#)
- enable 802.1x [5-10](#)
- EPA-TLS configuration [5-10](#)
- overview [5-10](#)

A

- About link [1-5](#)
- Account Initialization window, options [7-2](#)
- action, triggered by event [4-20, 4-26](#)
- ActiveX controls [1-4](#)
- Administration windows [7-1, 8-1](#)
- alert, trigger types [4-27](#)
- Alert Notification window
 - options [4-27](#)
 - overview [4-25](#)
- app
 - configuring [6-6](#)
 - description [6-1](#)
 - enabling [6-1](#)
 - installing [6-5](#)
 - license, installing [6-5](#)
 - running [6-7](#)
 - stopping [6-7](#)
 - uninstalling [6-8](#)
- App Configuration window
 - options [6-1](#)
 - overview [6-1](#)

- application manager, restoring [6-8](#)
- Application Manager windows [6-1](#)
- App License window
 - options [6-2](#)
 - overview [6-2](#)
- App Setup window
 - options [6-3](#)
 - overview [6-3](#)
- audio, settings [4-14](#)

B

- backing up, configuration of IP camera [7-4](#)
- Basic Settings window
 - options [5-2](#)
 - overview [5-1](#)
- bit rate, of video [4-13](#)
- Bonjour, enabling on camera [5-7](#)
- brightness [3-5](#)

C

- camera settings, controls in Camera Video/Control window [3-4](#)
- Camera Settings window
 - options [4-15](#)
 - overview [4-14](#)
- Camera Video & Control window
 - accessing [3-1](#)
 - description [1-5](#)
 - displaying [1-4](#)
- configuration windows
 - 802.1x window [5-10](#)

accessing [1-2](#)
 Administration windows [7-1](#)
 Alert Notification window [4-25](#)
 App Configuration window [6-1](#)
 Basic Settings window [5-1](#)
 Camera Settings window [4-14](#)
 Device Processes window [7-7](#)
 Discovery Settings window [5-7](#)
 Event Notification window [4-20](#)
 Feature Setup windows [4-1](#)
 Firmware Settings window [7-6](#)
 Initialization window [7-1](#)
 IO Ports Settings window [4-19](#)
 IP Addressing window [5-3](#)
 IP Filter Settings window [5-12](#)
 Local Log window [8-4](#)
 Local Storage window [4-29](#)
 Log Setup Settings window [8-1](#)
 Log windows [8-1](#)
 Maintenance Settings window [7-4](#)
 Network Setup windows [5-1](#)
 Password Complexity window [7-8](#)
 QoS Settings window [5-13](#)
 SNMP Settings window [5-8](#)
 Streaming Settings window [4-1](#)
 Time Settings window [5-5](#)
 User Settings window [7-3](#)
 Video Overlay Settings window [4-17](#)
 configuring, app [6-6](#)
 connecting, to the IP camera

- after the first time [1-2](#)
- for the first time [2-1](#)
- PC requirements for [1-2, 2-1](#)
- secure connection [1-3](#)

 contrast [3-5](#)

D

date and time

- configuring manually [5-5](#)
- updating through NTP server [5-5](#)

 day

- filter [4-14](#)
- mode [4-14](#)

 daylight saving time, adjustment for [5-6](#)
 Device Processes window

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

 DHCP, obtaining IP address through [2-1, 5-4](#)
 Differentiated Services (DiffServ) [5-13](#)
 Discovery Settings window

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

 DNS server

- primary [5-4](#)
- secondary [5-4](#)

 dual streaming [4-1](#)

E

e-mail notification

- configuring [4-22, 4-23](#)
- for alert [4-27, 4-28](#)
- From field [4-24, 4-28](#)
- recipients [4-24, 4-28](#)

 event

- actions
 - email notification [4-20, 4-26](#)
 - FTP notification [4-21, 4-26](#)
 - HTTP notification [4-20, 4-26](#)
 - output port state change [4-20, 4-26](#)
 - syslog server message [4-20, 4-26](#)
- notification
 - from health trigger [4-25](#)
 - from system trigger [4-20](#)

trigger types [4-21](#)

Event Notification window

- options [4-21](#)
- overview [4-20](#)

event triggering, enabling for app [6-6](#)

F

factory default configurations, resetting [7-5](#)

factory default configurations, restoring [7-5](#)

Feature Setup windows [4-1](#)

- Local Storage [4-29](#)

firmware

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

Firmware Settings window

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

FTP notification

- configuring [4-25](#)

G

gateway, for IP camera [5-4](#)

H

help, for IP camera windows [1-5](#)

Home window

- accessing [1-2](#)
- description [1-4, 1-5](#)
- displaying [1-4](#)

HTTP

- accessing camera through [1-3](#)
- allowing access through [2-2, 7-2](#)
- default port [7-2](#)
- port [7-2](#)

HTTPS

- accessing camera through [1-3](#)
- allowing access through [7-2](#)
- default port [7-2](#)
- port [7-2](#)

I

Initialization window, overview [7-1](#)

input ports, state change [4-20](#)

installing

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

IO Ports Settings window

- options [4-19](#)
- overview [4-19](#)

IP address

- controlling access by [5-12](#)
- default for IP camera [1-3, 2-1](#)
- fixed [5-4](#)
- obtaining from DHCP server [2-1](#)
- obtaining through DHCP [5-4](#)
- static [5-4](#)

IP Addressing window

- options [5-4](#)
- overview [5-3](#)

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 [5-12](#)
- day mode [4-14](#)
- logging in to [1-4](#)
- logging out of [1-4](#)
- MAC address [7-7](#)
- name [5-2](#)
- night mode [4-14](#)
- overview [1-1](#)
- rebooting [7-5](#)
- restarting [7-5](#)

restoring factory default configurations [7-5](#)
 time zone [5-6](#)
 windows [1-2, 1-5](#)

IP Filter Settings window

options [5-12](#)
 overview [5-12](#)

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

multicast

address [4-12](#)
 enabling [4-12](#)
 port [4-13](#)

L

live video

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

See also video

Local [4-29](#)

Local Log window

options [8-4](#)
 overview [8-4](#)

Local Storage window, overview [4-29](#)

log file

sending to Syslog server [8-2](#)
 storage of [8-1](#)
 viewing [8-4](#)

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

log out, of IP camera [1-4](#)

Log Setup Settings window

options [8-2](#)
 overview [8-1](#)

M

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

Maintenance Settings window

options [7-5](#)
 overview [7-4](#)

Medianet window, Enable Flow Metadata [5-8](#)

microphone, use of [4-14](#)

motion detection

N

name, of IP camera [5-2, 7-7](#)

Network Setup windows [5-1](#)

night

filter [4-14](#)
 mode [4-14](#)

O

output ports, power on state [4-19](#)

P

password

complexity [7-8](#)
 configuring requirements for [7-8](#)
 for primary SMTP server [4-23](#)
 for secondary SMTP server [4-24, 4-28](#)
 for SMTP server [4-28](#)
 for user [7-4](#)
 hardening [7-8](#)
 requirements for [2-2, 7-4](#)

Password Complexity window

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

port number [1-3](#)

processes

descriptions [7-8](#)
 stopping [7-7](#)

profile

- controls [3-4](#)
- description [4-17](#)
- enabling [4-17](#)

Q

QoS Settings window

- options [5-13](#)
- overview [5-13](#)

quality of service [5-13](#)

R

rebooting, IP camera [7-5](#)

Refresh link [1-4](#)

resetting, factory default configurations [7-5](#)

restarting, IP camera [7-5](#)

restoring, factory default configurations [7-5](#)

S

saturation [3-5](#)

secure connection [1-3](#)

security

- controlling processes [7-7](#)
- password hardening [7-8](#)
- stopping processes [7-7](#)

Setup window

- description [1-5](#)
- displaying [1-4](#)

sharpness [3-5](#)

SNMP, configuring [5-8](#)

SNMP Settings window

- options [4-30, 5-8](#)
- overview [5-8](#)
- SNMP v2c [5-8](#)
- SNMP v3 [5-8](#)

SSH

- allowing access through [7-2](#)
- alternative port [7-2](#)
- default port [7-2](#)

Streaming Settings window

- options [4-12](#)
- overview [4-1](#)

subnet mask, of IP camera [5-4](#)

Syslog server [8-2](#)

T

text overlay, on video [4-18](#)

Time Settings window

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

time stamp, on video [4-18](#)

time zone, of IP camera [5-6](#)

trigger

- for alert [4-27](#)
- for event [4-21](#)
- health [4-25](#)
- system [4-20](#)

U

uninstalling app [6-8](#)

user, password [7-4](#)

user name, requirements for [7-3](#)

User Settings window

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

V

video

- bit rate [4-13](#)
- codec, controls in Camera Video/Control window [3-1](#)

- codec, display in Streaming Settings window [4-13](#)
- image, optimizing for lighting condition [4-14](#)
- primary stream [4-1](#)
- quality [4-13](#)
- resolution, configuration guidelines [4-1](#)
- resolution, controls in Camera Video/Control window [3-1](#)
- secondary stream [4-1](#)
- text overlay [4-18](#)
- time stamp on [4-18](#)
- viewing live
 - through Home window [3-1](#)
 - through third-party device or software [3-1](#)
- See also* live video
- Video Overlay Settings window
 - options [4-18](#)
 - overview [4-17](#)
- View Video link [1-4](#)