



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](#)

action

- triggered by event [4-18, 4-23](#)

ActiveX controls [1-4](#)

Administration windows [7-1, 8-1](#)

alert

- trigger types [4-25](#)

Alert Notification window

- options [4-25](#)
- overview [4-23](#)

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 [4-11](#)

B

backing up, configuration of IP camera [7-4](#)

Basic Settings window

- options [5-2](#)
- overview [5-1](#)

bit rate, of video [4-11](#)

Bonjour, enabling on camera [5-7](#)

brightness [3-4](#)

C

camera settings, controls in Camera Video/Control window [3-4](#)

Camera Settings window

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

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 [4-23](#)
- App Configuration window [6-1](#)
- Basic Settings window [5-1](#)
- Camera Settings window [4-12](#)
- Device Processes window [7-7](#)
- Discovery Settings window [5-6](#)
- Event Notification window [4-17](#)
- Feature Setup windows [4-1](#)
- Firmware Settings window [7-6](#)
- Initialization window [7-1](#)
- IO Ports Settings window [4-16](#)
- IP Addressing window [5-3](#)
- IP Filter Settings window [5-12](#)
- Local Log window [8-4](#)
- Local Storage window [4-26](#)
- Log Setup Settings window [8-1](#)
- Log windows [8-1](#)
- Maintenance Settings window [7-4](#)
- Medianet window [5-7](#)
- 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 [4-15](#)

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 [3-4](#)

D

date and time

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

day

- filter [4-12](#)
- mode [4-12](#)

daylight saving time, adjustment for [5-5](#)

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 [5-6](#)

DNS server

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

dual streaming [4-1](#)

E

e-mail notification

- for alert [4-25, 4-26](#)
- for event [4-20, 4-21](#)
- From field [4-22, 4-26](#)
- recipients [4-21, 4-26](#)

event

- actions
 - email notification [4-18, 4-23](#)
 - FTP notification [4-18, 4-24](#)
 - HTTP notification [4-18, 4-24](#)
 - output port state change [4-18, 4-23](#)
 - syslog server message [4-18, 4-23](#)
- trigger types [4-19](#)

event notification

- from system trigger [4-17, 4-23](#)

Event Notification window
 options [4-19](#)
 overview [4-17](#)
 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 [4-26](#)
 firmware
 upgrading [7-6, 7-7](#)
 version in IP camera [7-7](#)
 Firmware Settings window
 options [7-7](#)
 overview [7-6](#)
 FTP notification
 configuring [4-22](#)

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
 options [7-2](#)
 overview [7-1](#)
 input ports, state change [4-17](#)
 installing
 app [6-5](#)
 app license [6-5](#)
 IO Ports Settings window
 options [4-17](#)
 overview [4-16](#)
 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 [5-3](#)
 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 [4-12](#)
 logging in to [1-4](#)
 logging out of [1-4](#)
 MAC address [7-7](#)
 name [5-2](#)
 night mode [4-12](#)
 overview [1-1](#)
 rebooting [7-5](#)

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

IP Filter Settings window

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

L

live video

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

Local [4-26](#)

Local Log window

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

Local Storage window, overview [4-26](#)

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

microphone, use [4-12](#)

motion detection

- controls [3-7, 3-9](#)
- enabling [3-7](#)
- sensitivity [3-8](#)

multicast

- address [4-10](#)
- enabling [4-10](#)
- port [4-10](#)

N

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

Network Setup windows [5-1](#)

night

- filter [4-12](#)
- mode [4-12](#)

O

output ports, power on state [4-17](#)

P

password

- complexity [7-8](#)
- configuring requirements for [7-8](#)
- for primary SMTP server [4-21](#)
- for secondary SMTP server [4-21, 4-26](#)
- for SMTP server [4-26](#)
- for user [7-4](#)
- hardening [7-8](#)
- requirements for [2-2, 7-4](#)

Password Complexity window

- options [7-9](#)
- overview [7-8](#)

port number [1-3](#)

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

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 [3-4](#)
- secure connection [1-3](#)
- security
 - controlling processes [7-8](#)
 - password hardening [7-8](#)
 - stopping processes [7-8](#)
- Setup window
 - description [1-5](#)
 - displaying [1-4](#)
- sharpness [3-4](#)
- SNMP, configuring [5-8](#)
- SNMP Settings window
 - options [4-28, 5-8](#)
 - overview [5-8](#)
 - SNMP v2c [5-8](#)
 - SNMP v3 [5-9](#)

- SSH
 - allowing access through [7-2](#)
 - alternative port [7-2](#)
 - default port [7-2](#)
- Streaming Settings window
 - options [4-9](#)
 - overview [4-1](#)
- subnet mask, of IP camera [5-4](#)
- Syslog server [8-2](#)

T

- text overlay, on video [4-16](#)
- Time Settings window
 - options [5-5](#)
 - overview [5-5](#)
- time stamp, on video [4-16](#)
- time zone, of IP camera [5-5](#)
- trigger
 - for alert [4-25](#)
 - for event [4-19](#)
 - health [4-23](#)
 - system [4-17](#)

U

- uninstalling app [6-8](#)
- user, password [7-4](#)
- user name, requirements for [7-4](#)
- User Settings window
 - options [7-4](#)
 - overview [7-3](#)

V

- video
 - bit rate [4-11](#)
 - image, optimizing for lighting condition [4-12](#)

- primary stream [4-1](#)
- quality [4-11](#)
- secondary stream [4-1](#)
- text overlay [4-16](#)
- time stamp on [4-16](#)
- 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 [4-11](#)
- Video Overlay Settings window
 - options [4-16](#)
 - overview [4-15](#)
- video resolution
 - configuration guidelines [4-1](#)
 - controls in Camera Video/Control window [3-1](#)
- View Video link [1-4](#)