



A

Audience [ii-ix](#)

C

Checking for the Event History Errors [7-9](#)

Cisco Nexus 1000V switch

 copying files to or from [9-2](#)

CLI

 traceroute command [2-2](#)

Commands [2-1](#)

configure syslog server [1-4](#)

core dumps [9-2](#)

CPU status

 monitoring [2-2](#)

customer support

 collecting information [9-1](#)

 contacting Cisco or VMware [1-7](#)

D

documentation

 conventions [ii-x](#)

documentation feedback [ii-xi](#)

H

HA

 commands to troubleshoot [7-5](#)

 problem symptoms and solutions [7-2](#)

High Availability. See HA

L

Layer 3 Issues [8-4](#)

license

 Cisco Nexus N1000V license package [4-1](#)

 contents of Cisco Nexus N1000V license file [4-4](#)

 troubleshooting checklist [4-3](#)

 usage [4-4](#)

 VMware Enterprise Plus [3-1](#)

logging levels [2-7](#)

!troubleshooting logs [1-5](#)

M

module

 licensed [4-1](#)

 unlicensed [4-1](#)

P

Ping [2-1](#)

port groups

 virtual interfaces [3-2](#)

R

related documents [ii-xi](#)

S

software

 core dumps [9-2](#)

symptoms overview [1-3](#)

syslog

See system messages

syslog server implementation [1-4](#)

system messages

explanation and recommended action [1-4](#)

logging levels [2-7](#)

overview [1-3, 2-7](#)

syslog server [1-4](#)

T

troubleshooting process

best practices [1-1](#)

common CLI commands [1-2](#)

general process steps [1-2](#)

guidelines [1-2](#)

overview [1-1](#)

V

VEM

commands for vemlog [8-3](#)

commands to troubleshoot [8-2](#)

VM

traffic problems [8-2](#)