



A

- acceleration module, VPN (see VAM) [1-2](#)
- acronyms
 - list of [xiv](#)
- activation key [2-3, A-1](#)

C

- Cisco Secure Policy Manager (Cisco Secure PM) [1-4](#)
- configuration
 - file size [5-2](#)
 - mode [3-4](#)
- configure terminal command [3-4](#)
- connection
 - checking [5-1](#)
 - pinging [5-1](#)
- copy tftp flash command [3-4](#)

D

- Data [1-2](#)
- Data Encryption Standard (DES) [A-1](#)

F

- failover preparation [2-3](#)

H

- Home Page [4-3](#)
- https [4-1, 5-2, 5-4](#)

I

- IP address
 - administrator [5-5](#)
 - TFTP server [2-4](#)
 - workstation [2-4](#)

J

- JDK version [1-7](#)

K

- key
 - activation [A-1](#)
 - license [2-3](#)

L

- license key [2-3](#)

M

- maximum
 - number of PDM sessions [5-5](#)
- module, VPN acceleration (see VAM) [1-2](#)

N

- network connection [5-4](#)

P**PDM** [5-3](#)

- copying [3-2](#)
- downloading [3-1](#)
- features [1-1](#)
- preparing to install [2-3](#)
- starting [4-1](#)
- startup wizard [4-4](#)
- tips [5-2](#)

PDM Home Page [4-2](#)

PDM-specific commands [5-2](#)

launching PDM [5-6](#)

matrix [5-3](#)

starting PDM [5-3](#)

V

VPN Acceleration Module (see VAM) [1-2](#)

W

write terminal command [2-3](#)

S

setup

- command [3-4](#)
- prompts [3-5](#)

show flashfs command [5-2](#)

show ip interface inside command [5-1](#)

show version command [2-2](#)

startup wizard [4-4](#)

T

terms

- list of [xiv](#)

terms and acronyms [xiv](#)

TFTP

- error codes [A-3](#)
- Linux [2-5](#)
- server [2-2, A-1](#)
- Sun Solaris [A-2](#)
- UNIX [A-2](#)
- using [A-1](#)
- Windows [2-4](#)

troubleshooting

- accessing PDM [5-4, 5-5](#)
- common symptoms [5-3](#)