



Numerics

- 1000 W power supplies
 - power cords (table) [2-5](#)

A

- AC-input power cords
 - product numbers (table) [2-5](#)
- ASA CX SSP
 - solid state drive
 - illustration [1-3](#)
 - installing [4-22](#)
 - removing [4-22](#)

C

- chassis covers
 - removing [4-1](#)
 - replacing [4-2](#)
- circuit breaker warning [4-13, 4-16](#)
- Cisco warranty [2-2](#)
- Console port [3-14](#)

D

- data sheet
 - 5512-X and 5515-X [1-16](#)
 - 5525-X, 5545-X, 5555-X [1-16](#)

E

- electrostatic discharge

see ESD

- equipment racks

tips [2-6](#)

- ESD

preventing [2-3](#)

F

- failover [3-14](#)
- fans
 - ventilation [2-6](#)

H

- hardware specifications [1-15](#)

I

- I/O card
 - replacing in an ASA 5512-X, 5515-X, 5525-X [4-3](#)
 - replacing in an ASA 5545-X, 5555-X [4-7](#)
- interface cables
 - auxiliary port [3-14](#)
 - connecting [3-13](#)
 - console port [3-14](#)

P

- panel
 - removing [4-2](#)
- power supplies
 - considerations [1-13, 3-13](#)
 - described [1-13](#)

illustrations [1-14](#)

indicator [1-14](#)

power supplies (AC)

installing [4-13](#)

removing [4-13](#)

power supplies (DC)

connecting [4-17](#)

installing [4-19](#)

removing [4-19](#)

R

rack mounting

5512-X, 5515-X, 5525-X [3-2](#)

5545-X, 5555-X [3-4](#)

RJ-45 connector

pinouts [1-18](#)

S

safety [2-2](#)

SFP module

cabling requirements [1-5](#)

installing and removing [4-11](#)

supported modules [1-5](#)

site environment [2-3](#)

V

ventilation fans [2-6](#)

W

warning

circuit breaker [4-13, 4-16](#)

exposed DC wire [4-17](#)

warranty [2-2](#)