



INDEX

C

cables

RJ-45 8-pin IP network port [3-2](#)

RJ-45 serial port adapter [3-2](#)

RS-232 9-pin serial port [3-1](#)

Certifications

Canadian Department of Communications Notice [6-3](#)

EMC [6-1](#)

FCC Part 15 Notice [6-2](#)

FCC Part 68 Notice [6-2](#)

Telecom [6-2](#)

chassis dimensions [4-1](#)

chipset [4-3](#)

communication interfaces [4-2](#)

E

element board dimensions [4-1](#)

EMC [6-1](#)

F

failsafe [4-3](#)

FCC Part 15 Notice [6-2](#)

FCC Part 68 Notice [6-2](#)

L

LED indicators

board [4-2](#)

system monitoring [4-1](#)

M

memory [4-3](#)

O

operating system [4-3](#)

P

pin-out configuration

RJ-45 IP network port [3-2](#)

RS-232 9-pin D-type serial port [3-1](#)

pin-to-pin configuration

RJ-45 to DB-9 adapter cable [3-2](#)

RS-232 terminal cable [3-2](#)

ports

IRJ-45 8-pin ISDN [3-2](#)

RJ-45 IP [3-2](#)

RJ-45 serial [3-2](#)

RS-232 9-pin serial [3-1](#)

power supply [4-3](#)

push buttons [4-2](#)

R

RST button [4-2](#)

RTM board dimensions [4-1](#)

S

Safety

compliance [6-1](#)

electrical [5-1](#)
ESD procedures [5-2](#)
grounding [5-1](#)
high voltage [5-2](#)

T

Telecom [6-2](#)