

# EDS-4000/G4000 Series Overview

## Model Configuration of EDS-4000/G4000 Series



### EDS-4008 Series

#### [FE models]

EDS-4008-LV

EDS-4008-LV-T

EDS-4008-HV

EDS-4008-HV-T

EDS-4008-2MSC-LV

EDS-4008-2MSC-LV-T

EDS-4008-2MSC-HV

EDS-4008-2MSC-HV-T

EDS-4008-2MST-LV

EDS-4008-2MST-LV-T

EDS-4008-2MST-HV

EDS-4008-2MST-HV-T

EDS-4008-2SSC-LV

EDS-4008-2SSC-LV-T

EDS-4008-2SSC-HV

EDS-4008-2SSC-HV-T

#### [FE+GE models]

EDS-4008-2GT-2GS-LV

EDS-4008-2GT-2GS-LV-T

EDS-4008-2GT-2GS-HV

EDS-4008-2GT-2GS-HV-T

#### [PoE models]

EDS-4008-4P-2GT-2GS-LVA

EDS-4008-4P-2GT-2GS-LVA-T

EDS-4008-4P-2GT-2GS-LVB

EDS-4008-4P-2GT-2GS-LVB-T

### EDS-4009 Series

EDS-4009-3MSC-LV

EDS-4009-3MSC-LV-T

EDS-4009-3MSC-HV

EDS-4009-3MSC-HV-T

EDS-4009-3MST-LV

EDS-4009-3MST-LV-T

EDS-4009-3MST-HV

EDS-4009-3MST-HV-T

EDS-4009-3SSC-LV

EDS-4009-3SSC-LV-T

EDS-4009-3SSC-HV

EDS-4009-3SSC-HV-T

### EDS-4012 Series

#### [FE+GE models]

EDS-4012-4GS-LV

EDS-4012-4GS-LV-T

EDS-4012-4GS-HV

EDS-4012-4GS-HV-T

EDS-4012-4GC-LV

EDS-4012-4GC-LV-T

EDS-4012-4GC-HV

EDS-4012-4GC-HV-T

#### [PoE models]

EDS-4012-8P-4GS-LVA

EDS-4012-8P-4GS-LVA-T

EDS-4012-8P-4GS-LVB

EDS-4012-8P-4GS-LVB-T

### EDS-4014 Series

EDS-4014-4GS-2QGS-LV

EDS-4014-4GS-2QGS-LV-T

EDS-4014-4GS-2QGS-HV

EDS-4014-4GS-2QGS-HV-T



### EDS-G4008 Series

EDS-G4008-LV

EDS-G4008-LV-T

EDS-G4008-HV

EDS-G4008-HV-T

### EDS-G4012 Series

#### [GE models]

EDS-G4012-4GC-LV

EDS-G4012-4GC-LV-T

EDS-G4012-4GC-HV

EDS-G4012-4GC-HV-T

#### [PoE Models]

EDS-G4012-8P-4QGS-LVA

EDS-G4012-8P-4QGS-LVA-T

EDS-G4012-8P-4QGS-LVB

EDS-G4012-8P-4QGS-LVB-T

### EDS-G4014 Series

EDS-G4014-6QGS-LV

EDS-G4014-6QGS-LV-T

EDS-G4014-6QGS-HV

EDS-G4014-6QGS-HV-T

### 7 Series from 8 to 14 ports

### 68 models with up to six 2.5G SFP slots

#### Note:

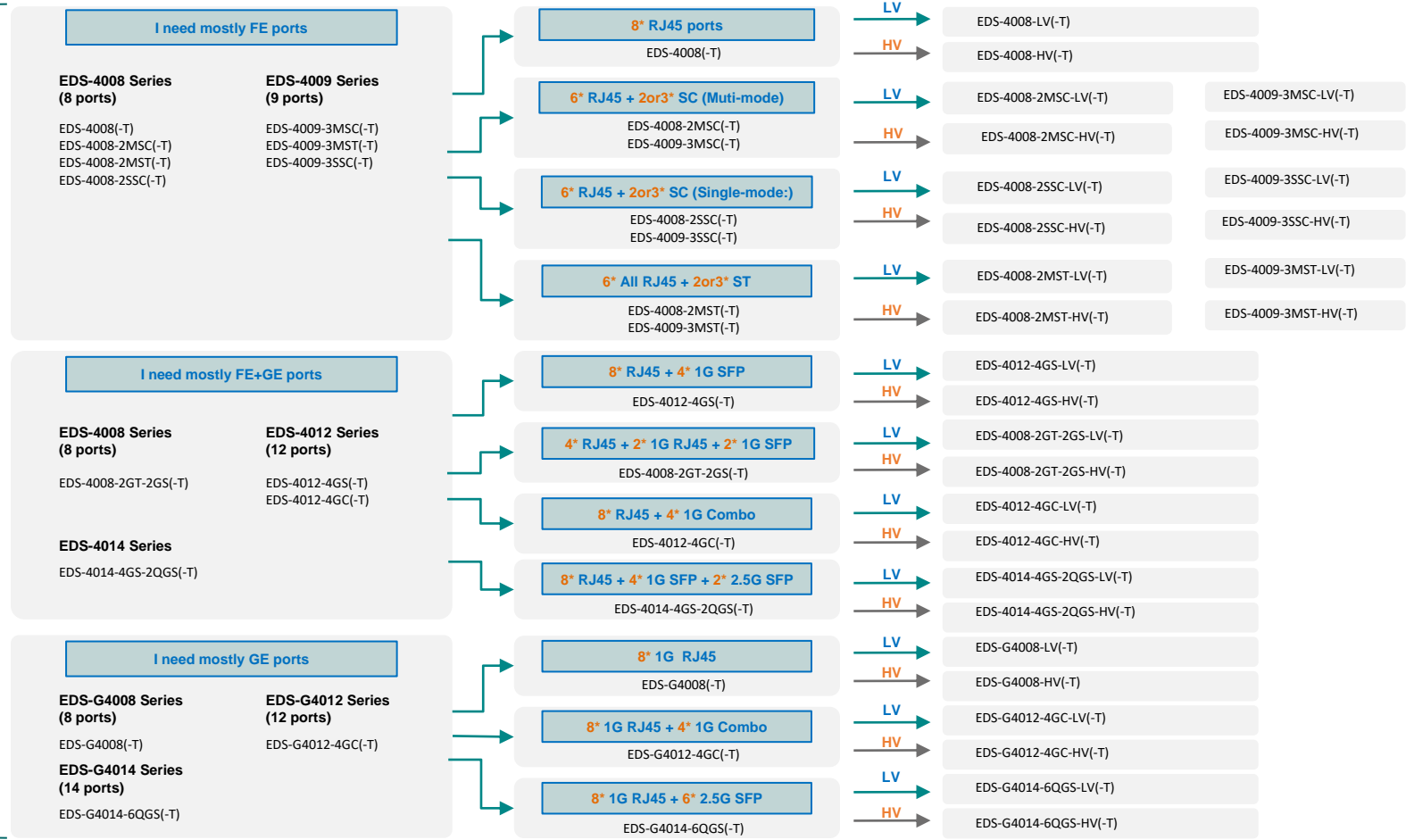
- HV: 110/220 VDC/VAC
- LV: 12/24/48 VDC

I don't need PoE

## How much internet bandwidth do I need?

## What connectors do I need?

## HV or LV ?



I need PoE

### How much internet speed do I need?

I need mostly FE + GE ports

#### EDS-4008 Series

EDS-4008-4P-2GT-2GS(-T)

#### EDS-4012 Series

EDS-4012-8P-4GS(-T)

### What connectors do I need?

8\* RJ45 + 4\* 1G SFP

EDS-4012-8P-4GS(-T)

4\* RJ45 + 2\* 1G RJ45 + 2\* 1G SFP

EDS-4008-4P-2GT-2GS(-T)

8\* 1G RJ45 + 4\* 2.5G SFP

EDS-G4012-8P-4QGS(-T)

### LVA or LVB ?

LVA

EDS-4012-8P-4GS-LVA(-T)

LVB

EDS-4012-8P-4GS-LVB(-T)

LVA

EDS-4008-4P-2GT-2GS-LVA(-T)

LVB

EDS-4008-4P-2GT-2GS-LVB(-T)

LVA

EDS-G4012-8P-4QGS-LVA(-T)

LVB

EDS-G4012-8P-4QGS-LVB(-T)

#### Note:

- EDS-G4014 Series & EDS-4014 Series QG1/QG2 support 1000/2500BaseSFP
- LVA: Bypass power PoE model
- LVB: Voltage boost PoE model