

# Cisco X2-10GB-ER 數據表



用於 SMF 的 Cisco X2-10GB-ER 10GBASE-ER X2 模塊

X2-10GB-ER

Cisco 10GBASE X2 模塊為數據中心、企業配線間和服務提供商傳輸應用程序的客戶提供了廣泛的 10 Gb 以太網連接選項。

Cisco 10GBASE X2 模塊的主要特性包括：

- 支持 10GBASE 以太網
- 熱插拔輸入/輸出設備插入 Cisco 交換機或路由器的以太網 X2 端口，將端口與網絡連接
- 提供接口選擇的靈活性
- 支持“pay-as-you-populate”模式
- 支持思科質量標識（ID）功能，使思科交換機或路由器能夠識別模塊是否經過思科認證和測試
- 與同一鏈路上的相應 10GBASE Xenpak、10GBASE XFP 和 10GBASE SFP+ 模塊具有光學互操作性

思科 X2-10GB-ER

Cisco 10GBASE-ER 模塊在標準單模光纖（SMF、G.652）上支持長達 40 公里的鏈路長度。

## 規格

- 產品編號：X2-10GB-ER
- 描述：用於 SMF 的 Cisco 10GBASE-ER X2 模塊
- 連接器：雙 SC/PC 連接器
- 波長：1550nm
- 電纜類型：SMF
- 電纜距離：40km
- 發射功率 (dBm)：
  - 最大值：4.0
  - 最低：-4.7
- 接收功率 (dBm)：
  - 最大值：-1.0
  - 最低：-15.8
- 發射波長範圍 (nm)：1530 至 1565
- 接收波長範圍 (nm)：1260 至 1565
- 尺寸 (長 x 寬 x 高)：91mm x 36mm x 13.46mm
- 工作溫度範圍：商業溫度範圍 (COM)：0 至 70°C (32 至 158°F)
- 存儲溫度範圍：-40 至 85°C (-40 至 185°F)
- 功耗：4W

## 平台支持

- Cisco X2 模塊在 Cisco 交換機和路由器上受支持。
- 思科 7600 WS-X6708-10G-3C
- 思科 6500 WS-X6708-10G-3CXL
- 思科 6500 WS-X6708-10G-3C
- 思科 WS-C3560E-48TD
- 思科 6500 VS-S720-10G-3CXL
- 思科 3100 WS-CBS3130X-S
- 思科 6500 WS-X6716-10G-3CXL
- 思科 WS-C4900M

- 思科 4900 WS-C4948-10GE
- 思科 4500 WS-X45-SUP6-E
- 思科 4500 WS-X4013+10GE
- 思科 WS-C3750E-48PDF
- 思科 WS-C3750E-48TD
- 思科 6500 VS-S720-10G-3C
- 思科 WS-C3560E-48PD
- 思科 4500 WS-X4606-X2-E
- 思科 4900 ME-4924-10GE
- 思科 6500 WS-X6708-10G-3CXL
- 思科 6500 WS-X6716-10G-3CXL
- 思科 WS-C3560E-24PD
- 思科 6500 VS-S720-10G-3C
- 思科 WS-X4904-10GE
- 思科 WS-C3560E-24TD
- 思科 7600 RSP720-10GE
- 思科 4500 WS-X4516-10GE
- 思科 WS-C3750E-48PD
- 思科 WS-C3750E-24PD
- 思科 WS-C3560E-12SD
- 思科 WS-C3750E-24TD
- 思科 3100 WS-CBS3120X-S
- 思科 6500 WS-X6716-10G-3C
- 思科 4500 WS-X45-SUP6L-E
- 思科 WS-X4908-10GE
- 思科 3100 WS-CBS3110X-SI
- 思科 6500 WS-X6716-10G-3C
- 思科 6500 WS-X6708-10G-3C
- 思科 WS-C3560E-48PDF
- 思科 4900 WS-C4928-10GE
- 思科 6500 VS-S720-10G-3CXL
- 思科 7600 WS-X6708-10G-3CXL
- 思科 Nexus 7000 N7K-M108X2-12L
- 思科 WS-C3560E-12D
- 思科 RFGW-X4516-10GE

[立即購買](#)