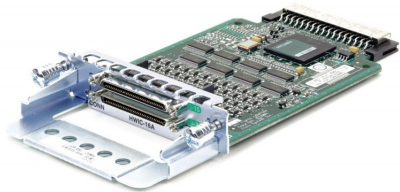


# Cisco HWIC-16A 數據表



Cisco HWIC-16A 16 端口異步 HWIC

HWIC-16A

Cisco HWIC-16A 16 端口異步 HWIC

HWIC-16A 提供 16 個異步接口端口，運行速度高達 230.4 Kbps。16 端口異步高速 WAN 接口卡使用兩個高密度 8 端口連接器。Cisco 16 端口異步高速 WAN 接口卡 HWIC-16A 為 Cisco® 1800、1900、2800、2900、3800 和 3900 系列集成多業務路由器 (ISR) 提供高度靈活的連接。這些模塊幫助客戶啟用 WAN 匯聚、傳統協議傳輸、控制台服務器和撥號訪問服務器等應用。客戶可以混合搭配模塊，為遠程網絡管理、外部撥號調製解調器訪問、低密度 WAN 匯聚、傳統協議傳輸和高端口密度支持等常見網絡問題定制經濟高效的解決方案。

思科提供以下串行和異步模塊：

- Cisco 4 端口串行高速 WAN 接口卡 (HWIC-4T)：四個高速串行端口
- 思科 4 端口異步/同步高速 WAN 接口卡 (HWIC-4A/S)：四個低速同步/異步端口
- 思科 8 端口異步/同步高速 WAN 接口卡 (HWIC-8A/S-232)：八個低速同步/異步端口，僅限 EIA-232
- 思科 8 端口異步高速 WAN 接口卡 (HWIC-8A)：八個異步 EIA-232 端口
- Cisco 16 端口異步高速 WAN 接口卡 (HWIC-16A)：十六個異步 EIA-232 端口
- Cisco 32 端口異步串行服務模塊 (SM-32A)：三十二個異步 EIA-232 端口

## 規格

- 製造商：思科
- 產品編號：HWIC-16A

- 產品描述：16 端口異步 HWIC
- 產品類型：HWIC
- 應用/用途：廣域網
- 接口/端口：16 個異步串行 WAN
- 連接器：高密度 8 端口連接器
- 數據傳輸速率：每端口最大異步串行 230.40 Kbps
- 協議：X.25、TCP/IP、SDLC
- 溫度：
  - 32°F (0°C) 至 104°F (40°C) 工作
  - -4°F (-20°C) 至 149°F (65°C) 存儲
- 濕度：10% 至 90% 非冷凝相對濕度
- 尺寸：0.8" 高 x 3.1" 寬 x 5.6" 深
- 附加信息：
  - HWIC-16A採用8口線纜，HWIC一側為高密度60針接頭，另一端為8個RJ-45插頭
  - RJ-45 插頭可以直接連接到 Cisco 路由器和交換機的控制台端口，或使用 RJ-45 到 DB-25 適配器連接到其他設備
  - DCN (數據通信網絡)
  - 潛在客戶操縱
  - 網絡時鐘同步
  - 系統網絡架構 (SNA)

## 認證與標準

- 機構批准：
  - UL 1950 (美國)
  - CSA-C22.2 #950 (加拿大)
  - EN60950 (歐洲)
  - TUV GS (德國)
  - IEC 950 (國際)
- 免疫：
  - EN300386
  - EN55024/CISPR24
  - EN50082-1
- 排放：
  - FCC 第 15 部分 A 類
  - ICES-003 A級

- EN55022 A 類
- CISPR22 A 類
- AS/NZS 3548 A 類
- VCCI A類
- EN 300386
- EN61000-3-3
- EN61000-3-2

[立即購買](#)