

# 1600, 1700, 2600, 3600 및 3700 Series 라우터용 WAN 인터페이스 카드(WIC) / 플랫폼 하드웨어 호환성 매트릭스

## 목차

### [소개](#)

### [사전 요구 사항](#)

### [요구 사항](#)

### [사용되는 구성 요소](#)

### [표기 규칙](#)

### [네트워크 모듈 및 WAN 인터페이스 카드\(WIC\)](#)

### [Cisco 2600 및 3600 Series 라우터용 네트워크 모듈 및 플랫폼 호환성 매트릭스](#)

### [관련 정보](#)

## [소개](#)

이 문서에서는 1600, 1700, 2600, 3600 및 3700 시리즈 라우터에 대한 WAN 인터페이스 카드 (WIC)/플랫폼 하드웨어 호환성 매트릭스에 대한 정보를 제공합니다.

## [사전 요구 사항](#)

### [요구 사항](#)

이 문서에 대한 특정 요건이 없습니다.

### [사용되는 구성 요소](#)

이 문서는 특정 소프트웨어 및 하드웨어 버전으로 한정되지 않습니다.

### [표기 규칙](#)

문서 규칙에 대한 자세한 내용은 [Cisco 기술 팁 표기 규칙을 참고하십시오.](#)

## [네트워크 모듈 및 WAN 인터페이스 카드\(WIC\)](#)

다음 표는 라우터와 네트워크 모듈 또는 WIC의 관계를 보여줍니다.

모델	네트워크 모듈 및 WAN 인터페이스 카드(WIC)
1600	네트워크 모듈이 없는 WIC.

1700	네트워크 모듈이 없는 WIC.
2600	네트워크 모듈(NM-2W)은 WIC로 채워집니다.새 시에 내장된 WIC 슬롯(WIC)도 WIC로 채울 수 있습니다.
3600	네트워크 모듈(예: NM-1E2W 및 NM-1FE2W)은 WIC로 채워집니다.
3700	네트워크 모듈(NM-2W)은 WIC로 채워집니다.새 시에 내장된 WIC 슬롯(WIC)도 WIC로 채울 수 있습니다.

다음 표에는 네트워크 모듈 및 WAN 인터페이스 카드를 지원하는 라우터 모델이 나와 있습니다. Cisco IOS® 소프트웨어 지원을 비롯한 모듈 및 카드에 대한 자세한 내용을 보려면 해당 모듈 또는 카드 링크를 선택합니다.

**참고:** 다음 표에는 음성 네트워크 모듈과 VIC(Voice Interface Card)가 포함되지 않습니다. 음성 제품에 대한 자세한 내용은 [Voice Hardware Compatibility Matrix](#) 문서([Cisco 175x](#), [1760](#), [2600](#), [3600](#), [3700](#), [VG200](#), [Catalyst 400](#), [Catalyst 6500/6000](#))를 참조하십시오.

모델	<a href="#">1601(R)</a> , <a href="#">1602(R)</a> , <a href="#">1605-R</a>	<a href="#">1603(R)</a> , <a href="#">1604(R)</a>	<a href="#">1700</a>	<a href="#">2600</a> , <a href="#">2600XM</a>	
네트워크 모듈	사용되지 않음	사용되지 않음	사용되지 않음	WIC 슬롯	<a href="#">NM-2W</a>
WIC/VWIC					
<a href="#">WIC-1ADSL</a> One ADSL 포트	아니요	아니요	예*	예*	예*
<a href="#">WIC-1SHDSL</a> One G.SHDSL Port	아니요	아니요	예*	예*	예*
	* Cisco IOS에 대해 최소 "ADSL" 기능 집합이 필요합니다.				
<a href="#">WIC-1ENET</a> One 10 Base-T Ethernet	아니요	아니요	예	아니요	아니요
<a href="#">WIC-1T</a> 직렬 포트 1개	예	예	예	예	예
<a href="#">WIC36-1B-S/T</a> One ISDN BRI S/T 포트, 외부 NT-1 필요	아니요	아니요	아니요	아니요	아니요
<a href="#">WIC36-1B-U</a> One ISDN BRI U 포트, 내부 NT-1	아니요	아니요	아니요	아니요	아니요

<a href="#">WIC-1B-S/T</a> One ISDN BRI S/T 포트, 외부 NT-1 필 요	예	아니요	예	예	예
<a href="#">WIC-1B-U</a> One ISDN BRI U 포트, 내부 NT-1	예	아니요	예	예	예
<a href="#">WIC-1DSU- 56K4</a> 56/64KBPS CSU/DSU 1개	예	예	예	예	예
<a href="#">WIC-1B-S/T- LL</a> S/T 포트 가 있는 임대 회선 ISDN BRI	아니요	예	아니요	아니 요	아니 요
<a href="#">WIC-1DSU- T1</a> 통합된 T1 CSU/DSU가 있는 직렬 포 트 1개	예	예	예	예	예
<a href="#">WIC-2T</a> 스마 트 직렬 커넥 터를 사용하 는 직렬 포트 2개	아니요	아니요	예	예	예
<a href="#">WIC-2A/S</a> 스 마트 직렬 커 넥터를 사용 하는 2개의 비 동기/동기화 포트	아니요	아니요	예	예	예
<a href="#">WIC-1/2AM</a> 1 또는 2 포트 V.90 아날로 그 모뎀	아니요	아니요	예	예	예
<a href="#">WVIC-1MFT- E1</a> 1-Port RJ- 48 Multiflex Trunk - E1	아니요	아니요	예	예	예
<a href="#">WVIC-2MFT- E1</a> 2-Port RJ- 48 Multiflex Trunk - E1	아니요	아니요	예	예	예
<a href="#">WVIC-2MFT- E1-DI</a> 2-Port RJ-48	아니요	아니요	예	예	예

Multiflex Trunk - E1(Drop & Insert)					
<a href="#">VWIC-1MFT-G703</a> 1-Port RJ-48 Multiflex Trunk - E1 for unstructured G.703	아니요	아니요	예	예	예
<a href="#">VWIC-2MFT-G703</a> 1-Port RJ-48 Multiflex Trunk - E1 for unstructured G.703	아니요	아니요	예	예	예
<a href="#">VWIC-1MFT-T1</a> 1-Port RJ-48 Multiflex Trunk - T1	아니요	아니요	예	예	예
<a href="#">VWIC-2MFT-T1</a> 2-Port RJ-48 Multiflex Trunk - T1	아니요	아니요	예	예	예
<a href="#">VWIC-2MFT-T1-DI</a> 2-Port RJ-48 Multiflex Trunk - T1(Drop & Insert)	아니요	아니요	예	예	예

모델	<a href="#">3631</a>	<a href="#">2691, 3725, 3745</a>	<a href="#">3620, 3640</a>	<a href="#">3660</a>
네트워크 모듈	새시 WIC 슬롯	새시 WIC 슬롯	<a href="#">NM-1FE2W</a> , <a href="#">NM-1FE1R2W</a> , <a href="#">NM-2FE2W</a> , <a href="#">NM-2E2W</a>	<a href="#">NM-1FE2W</a> , <a href="#">NM-1FE1R2W</a> , <a href="#">NM-2FE2W</a> , <a href="#">NM-2E2W</a>
WIC/V WIC				
<a href="#">WIC-1ADSL</a>	아니요	예*	아니요	예*

One ADSL 포트							
<a href="#">WIC-1SHDSL</a> One G.SHDSL 포트	아니요	예	예	아니요	예*	아니요	예*
	* Cisco IOS에 최소 "Plus" 기능 집합이 필요합니다.						
<a href="#">WIC-1ENET</a> One 10 Base-T Ethernet	아니요	아니요	아니요	아니요	아니요	아니요	아니요
<a href="#">WIC-1T</a> 직렬 포트 1개	아니요	예	예	예	예	예	예
<a href="#">WIC36-1B-S/T</a> One ISDN BRI S/T 포트, 외부 NT-1 필요	아니요	아니요	아니요	예	아니요	아니요	아니요
<a href="#">WIC36-1B-U</a> One ISDN BRI U 포트, 내부 NT-1	아니요	아니요	아니요	예	아니요	아니요	아니요
<a href="#">WIC-1B-S/T</a> One ISDN BRI S/T 포트, 외부 NT-1 필요	예	예	예	예	예	예	예
<a href="#">WIC-1B-U</a> One ISDN BRI U 포트, 내부 NT-1	예	예	예	예	예	예	예
<a href="#">WIC-1DSU-56K4</a>	예	예	예	예	예	예	예

56/64K BPS CSU/DSU U 1개							
<a href="#">WIC-1B-S/T-LL</a> S/T 포트가 있는 임대 회선 ISDN BRI	아니 요	아 니 요	아 니 요	아 니 요	아 니 요	아 니 요	아 니 요
<a href="#">WIC-1DSU-T1</a> 통합된 T1 CSU/DSU가 있는 직렬 포트 1개	아 니 요	예	예	예	예	예	예
<a href="#">WIC-2T</a> 스마트 직렬 커넥터를 사용하는 직렬 포트 2개	예	예	예	아 니 요	예	아 니 요	예
<a href="#">WIC-2A/S</a> 스마트 직렬 커넥터를 사용하는 2개의 비동기/동기화 포트	예	예	예	아 니 요	예	아 니 요	예
<a href="#">WIC-1/2AM</a> 1 또는 2 포트 V.90 아날로그 모뎀	아 니 요	예	예	예	예	예	예
<a href="#">VWIC-1MFT-E1</a> 1-Port RJ-48	예	예	예	예	예	아 니 요	예

Multiflex Trunk - E1							
<a href="#">VWIC-2MFT-E1</a> 2-Port RJ-48 Multiflex Trunk - E1	예	예	예	아니 요	예	아니 요	예
<a href="#">VWIC-2MFT-E1-DI</a> 2-Port RJ-48 Multiflex Trunk - E1(Drop & Insert)	예	예	예	예	예	아니 요	예
<a href="#">VWIC-1MFT-G703</a> 1-Port RJ-48 Multiflex Trunk - E1 for unstructured G.703	예	예	예	예	예	아니 요	예
<a href="#">VWIC-2MFT-G703</a> 2-Port RJ-48 Multiflex Trunk - E1 for unstructured G.703	예	예	예	아니 요	예	아니 요	예
<a href="#">VWIC-1MFT-T1</a> 1-Port RJ-48 Multiflex Trunk - T1	예	예	예	예	예	아니 요	예
<a href="#">VWIC-</a>	예	예	예	아니	예	아니	예

<a href="#">2MFT-T1</a> 2-Port RJ-48 Multiflex Trunk - T1				예		예	
<a href="#">VWIC-2MFT-T1-DI</a> 2-Port RJ-48 Multiflex Trunk - T1(Drop & Insert)	예	예	예	예	예	아니 예	예

### Cisco 2600 및 3600 Series 라우터용 네트워크 모듈 및 플랫폼 호환성 매트릭스

참고: Cisco 1600 및 1700 Series 라우터에는 NM(Network Module)을 지원하는 데 필요한 슬롯이 없습니다.

제품 번호	설명	<a href="#">2600, 2600 XM</a>	<a href="#">3620, 3640</a>	<a href="#">3631</a>	<a href="#">3660</a>	<a href="#">2691, 3725, 3745</a>
<a href="#">NM-1FE1C T1</a>	Fast Ethernet Plus Channelized T1/PRI Network Module 1개	아니 예	예	아니 예	예	아니 예
<a href="#">NM-1FE1C E1</a>	Fast Ethernet Plus Channelized E1/PRI Network Module 1개	아니 예	예	아니 예	예	아니 예
<a href="#">NM-1CT1</a> <a href="#">NM-2CT1</a>	1/2 ISDN PRI/Channelized T1 Network Module	예	예	예	예	예
<a href="#">NM-1CE1</a> <a href="#">NM-2CE1</a>	1/2 ISDN PRI/Channelized E1 Network Module	예	예	예	예	예
<a href="#">NM-1E2W</a> <a href="#">NM-1E1R2W</a> <a href="#">NM-2E2W</a>	Ethernet LAN/WIC Network Module	아니 예	예	아니 예	예	아니 예



<a href="#">NM-1FE2W</a> <a href="#">NM-1FE1R2W</a> <a href="#">NM-2FE2W</a>	Fast Ethernet LAN/WIC Network Module	아니요	예	아니요	예	예
<a href="#">NM-2W</a>	WIC 슬롯 2개가 있는 네트워크 모듈(LAN 포트 없음)	예	예	아니요	예	예
<a href="#">NM-4B</a> <a href="#">NM-8B</a>	4 또는 8-Port ISDN-BRI Network Module	예	예	예	예	예
<a href="#">NM-xDM</a>	6~30포트 Digital Modem Network Module	아니요	예	아니요	예	예
<a href="#">NM-8오전</a> <a href="#">NM-16AM</a>	Analog Modem Network Module	예	예	아니요	예	예
<a href="#">NM-4A/S</a> <a href="#">NM-8A/S</a>	4 또는 8-Port Async/Sync Network Module	예	예	예	예	예
<a href="#">NM-16A</a> <a href="#">NM-32A</a>	16 또는 32 Async Network Module	예	예	아니요	예	예

참고: 제공되는 Cisco IOS 소프트웨어 버전은 일반적으로 문제의 플랫폼, 모듈 또는 기능을 지원하는 데 필요한 최소 버전입니다. 기능, 모듈, 인터페이스 카드 또는 새시가 포함된 Cisco IOS 버전의 전체 목록을 확인하려면 [Software Advisor](#)([등록된](#) 고객만 해당) 툴을 참조하십시오. 이러한 툴에 액세스하려면 등록된 로그인 사용자여야 합니다.

## [관련 정보](#)

- [Cisco 네트워크 모듈 개요](#)
- [음성 하드웨어 호환성 매트릭스\(Cisco 175x, 1760, 2600, 3600, 3700, VG200, Catalyst 400, Catalyst 6500/600\)](#)
- [전화 접속 및 액세스 기술 지원](#)
- [기술 지원 및 문서 - Cisco Systems](#)