

제품 ID 디코더 - 라우터

목표

이 문서의 목적은 지정된 Cisco 라우터의 제품 식별자(PID)에 대한 작업 이해를 돕는 것입니다.

- [스위치 PID 디코더 보기](#)
- [무선 액세스 포인트 PID 디코더 보기](#)

라우터 디코더

[그래픽의 표 형식 보기](#)

제품 ID 조각	목적	세부 정보
제품 ID 예: RV340W-A-K9-NA		
RV	기술 식별자	S - 스위치 WAP - 무선 액세스 포인트
340	시리즈 식별자	RV - 라우터 1xx/2xx/3xx
W	기능 접미사	W - 무선 지원
A	무선 대역	Null - 유선 라우터 자세한 내용은 표 2를 참조하십시오.
K9	암호화 지원	K9 - 높은 암호화(#DES) K8 - 낮은 암호화
해당 없음	전원 플러그 접미사(선택 사항)	자세한 내용은 표 1을 참조하십시오.

테이블

표 1 - 전원 플러그 접미사

접미사	전원 플러그 유형	적용 대상 국가
AR	유형 I	아르헨티나
AS	유형 C, 유형 E(고전력)	아시아의 일부
AU	유형 I	호주 및 뉴질랜드
BR	유형 C, 유형 E(고전력)	브라질
CN	유형 A, 유형 I(고전력)	중국
EU	유형 C, 유형 E(고전력)	유럽(영국 및 아일랜드 제외), 아시아, 아프리카의 일부
G5	유형 C, 유형 G(고전력)	유럽, 아시아 일부, 중동, 아프리카
수신	유형 C, 유형 D(고전력)	인도
JP	유형 A, 유형 B(고전력)	일본
한국	유형 C, 유형 F(고전력)	한국
해당 없음	유형 A, 유형 B(고전력)	미주, 대만
RU	유형 C, 유형 F(고전력)	러시아
SG	유형 G	싱가포르
영국	유형 G	영국, 아일랜드, 아시아 일부, 중동, 아프리카

표 2 - 무선 밴드

밴드 플랜	적용 대상 국가	2.4GHz 밴드	5GHz 밴드
A	미국, CA, 콜롬비아, 멕시코, 호주, 뉴질랜드, 아르헨티나, 브라질, 홍콩, 필리핀, 싱가포르	1 - 11	36, 40, 44, 48, 52, 56, 60, 64, 100, 104, 108, 112, 116, 120*, 124*, 128*, 132, 136, 149, 153, 157, 11 165년
B	캐나다, 멕시코, 콜롬비아, 아르헨티나, 브라질	1 - 11	36, 40, 44, 48, 52, 56, 60, 64, 100, 104, 108, 112, 116, 132, 136, 140, 149, 153, 157, 161
C	중국, 말레이시아, 인도, 칠레	1 - 13	36, 40, 44, 48, 52, 56, 60, 64, 149, 153, 157, 161, 165
E	EU, 영국, 러시아 페더레이션, 우크라이나, 이스라엘, 이집트, 터키, 쿠웨이트, 사우디아라비아, 태국, UAE, 베트남, 남아프리카	1 - 13	36, 40, 44, 48, 52, 56, 60, 64, 100, 104, 108, 112, 116, 132, 136, 140
나	인도, 칠레, 사우디아라비아, 말레이시아, 싱가포르, 필리핀, 브라질	1 - 13	36, 40, 44, 48, 52, 56, 60, 64, 149, 153, 157, 161, 165
J	일본	1 - 14	36, 40, 44, 48, 52, 56, 60, 64, 100, 104, 108, 112, 116, 120, 124, 128, 132, 136, 140
케이	한국	1 - 13	36, 40, 44, 48, 52, 56, 60, 64, 100, 104, 108, 112, 116, 120, 124, 128, 149, 153, 157, 161
N	호주/뉴질랜드	1 - 13	36, 40, 44, 48, 52, 56, 60, 64, 100, 104, 108, 112, 116, 132, 136, 140, 149, 153, 157, 165

참고: * 는 미국 내 일부 제품을 나타냅니다.