

# cBR-8 End-of-Sale 부품 ID에 대한 소프트웨어 지원 종료 결정

## 목차

[소개](#)

[문제](#)

[솔루션](#)

[DOCSIS 3.0 DS\(다운스트림\) PHY 모듈 및 관련 라인 카드 PID](#)

[DOCSIS 3.0 업스트림\(미국\) PHY 모듈 및 관련 라인 카드 PID](#)

[Cylons-R Remote PHY\(RPHY\) Linecard](#)

[수퍼바이저\(SUP\) 및 수퍼바이저 PIC\(물리적 인터페이스 카드\)](#)

[추가 정보](#)

## 소개

이 문서에서는 cBR-8 EoS(End-of-Sale) 하드웨어(HW) PID(Part ID)에 대한 Cisco IOS® XE 소프트웨어(SW) 마지막 릴리스 지원에 대해 설명합니다.

## 문제

특정 cBR-8 EoS HW PID에 대해 cBR-8 Cisco IOS XE SW 지원이 중단되는 시기를 결정하기가 어려울 수 있습니다. 이는 여러 cBR-8 Cisco IOS XE 릴리스에 대한 릴리스 노트 문서 및 소프트웨어 업그레이드 가이드 검토와 함께 HW EoS 통지에 설명된 EoS 날짜 상관 관계를 통해 도출되어야 합니다. cBR-8 HW EoS 알림이 게시되면 EoS PID를 지원하는 cBR-8 Cisco IOS XE SW의 마지막 버전은 아직 알려지지 않습니다. cBR-8 Cisco IOS XE SW에 대한 버전별 릴리스 정보는 특정 릴리스에서 지원하는 HW 구성 요소에 대한 최소 필수 또는 권장 펌웨어(FW) 버전을 식별합니다. cBR-8 HW PID에 대한 Cisco IOS XE 지원이 중단되면 해당 릴리스에 대한 릴리스 정보 및 소프트웨어 업그레이드 가이드에서는 EoS HW 구성 요소를 생략할 수 있지만 더 이상 지원되지 않는 것으로 구체적으로 명시하지 않습니다.

## 솔루션

cBR-8 EoS HW PID를 지원하는 마지막 Cisco IOS XE SW 릴리스는 이 섹션의 각 테이블의 마지막 SW 릴리스 지원 열에서 확인할 수 있습니다. EoS HW PID 사용 및 이후 Cisco IOS XE 릴리스와의 상호 운용성은 공식적으로 지원되지 않습니다. EoS PHY 모듈과 Cylons-R Remote Phy Linecard의 마지막 HW VID를 지원하는 마지막 라인 카드 HW VID(VID)는 이 섹션의 각 테이블의 Last Linecard HW VID Support(마지막 라인 카드 HW VID 지원) 열에 나와 있습니다.

### DOCSIS 3.0 DS(다운스트림) PHY 모듈 및 관련 라인 카드 PID

PID	EoS 알림	마지막 DS Phy FW 버전	마지막 SW 릴리스 지원	마지막 라인 카드 HW VID 지원	하드웨어 지원 종료
-----	--------	------------------	---------------	---------------------	------------

CBR-D30-DS-MOD		Gemini 1 PSOC: 3.9			
CBR-D30-DS-MOD=		Gemini 1 CPLD: 0.7			
CBR-LC-8D30-16U30	<a href="#">D3.0 DS Phy Module EoS</a>	Gemini 1 마이크로: 1. E	16.7.1b	V08	2022년 6월 30일
CBR-LC-8D30-16U30=		Gemini 1 FPGA: 2.2f			

### DOCSIS 3.0 업스트림(미국) PHY 모듈 및 관련 라인 카드 PID

PID	EoS 알림	마지막 SW 릴리스 지원	마지막 라인 카드 HW VID	하드웨어 지원 종료일
CBR-D30-US-MOD				
CBR-D30-US-MOD=				
CBR-4D31-16U30-SP=				
CBR-8D31-16U30-SP=	<a href="#">D3.0 US PHY Module EoS</a>	16.12.1z2	V08	2025년 9월 30일
CBR-LC-4D31-16U30				
CBR-LC-4D31-16U30=				
CBR-LC-8D31-16U30				
CBR-LC-8D31-16U30=				

### Cylons-R Remote PHY(RPHY) Linecard

PID	EoS 알림	마지막 SW 릴리스 지원	마지막 라인 카드 HW VID 지원	하드웨어 지원 종료일
CBR-CCAP-LC-40G-R				
CBR-CCAP-LC-40G-R=	<a href="#">Cylons-R EoS</a>	향후 릴리스 결정	V08	2025년 9월 30일
CBR-LC-40G-R-SP=				

### 수퍼바이저(SUP) 및 수퍼바이저 PIC(물리적 인터페이스 카드)

PID	EoS 알림	마지막 SW 릴리스 지원	하드웨어 지원 종료일
CBR-CCAP-SUP-60G			
CBR-CCAP-SUP-60G=	<a href="#">SUP60 EoS</a>	16.12.1z2	2025년 9월 30일
CBR-CCAP-SUP-160G			
CBR-CCAP-SUP-160G=	<a href="#">SUP160 EoS</a>	향후 릴리스 결정	2027년 2월 28일
CBR-SUP-160G-BUN			
CBR-SUP-8X10G-PIC			
CBR-SUP-8X10G-PIC=	<a href="#">SUP PIC 8x10 EoS</a>	향후 릴리스 결정	2027년 2월 28일
CBR-8X10G-PIC-BUN			

### 추가 정보

- [cBR-8 End-of-Life 및 End-of-Sale 공지 - Cisco Systems](#)
- [cBR-8 릴리스 정보 - Cisco Systems](#)

- [cBR-8 설치 및 업그레이드 가이드 - Cisco Systems](#)
- [cBR-8 하드웨어 설치 가이드: 주문 방법 및 내용 - Cisco Systems](#)
- [기술 지원 및 문서 - Cisco Systems](#)