

ASA CSC Security Services Module에서 라이선스를 갱신하려면 어떻게 해야 합니까?

목차

[소개](#)

[ASA CSC Security Services Module에서 라이선스를 갱신하려면 어떻게 해야 합니까?](#)

[관련 정보](#)

소개

이 문서에서는 Cisco ASA CSC(Content Security and Control) Security Services Module에서 라이선스를 갱신하는 방법에 대해 설명합니다.

문서 규칙에 대한 자세한 내용은 [Cisco 기술 팁 규칙](#)을 참조하십시오.

Q. ASA CSC Security Services Module에서 라이선스를 갱신하려면 어떻게 해야 합니까?

A. ASA CSC Security Services Module에서 라이선스를 갱신하려면 다음 단계를 완료하십시오.

1. 적절한 SKU를 결정합니다.ASA CSC Security Services Module에서 라이선스를 갱신하려면 먼저 라이선스에 적합한 SKU를 결정해야 합니다.다음 CSC 모듈 JAB101900KH 라이선싱 화면을 고려해 보십시오

Base License		View detailed license online
Product:	Base license for InterScan for CSC SSM	
Version:	Standard	
Activation code:	PX-EL4Y-E5HJ6-36QRM-N4N6W-TH6S3-3TF5Q	Enter a new code
Seats:	000500	
Status:	Activated	
Expiration date:	08/30/2012	
		<input type="button" value="Check Status Online"/> Last Status Check:10/26/2011
Plus License		View detailed license online
Product:	Plus license for InterScan for CSC SSM	
Version:	Standard	
Activation code:	PX-N6TY-RBYHZ-ERD8V-4D8SQ-3ELPQ-VYBBB	Enter a new code
Status:	Activated	
Expiration date:	08/30/2012	
		<input type="button" value="Check Status Online"/> Last Status Check:10/26/2011

이 예에서는 500명의 사용자가 있는 CSC-10 모듈의 BASE 라이선스 및 PLUS 라이선스를 보여줍니다. 적절한 갱신을 선택하려면 좌석 수 및 모듈 유형과 일치시키고 갱신할 라이선스 (BASE 또는 PLUS 또는 둘 다)를 결정해야 합니다. 다음 SKU를 예로 사용하십시오. *L-ASACSC10-500UP1Y* 또는 *ASA-CSC10-500UP-1Y*이 표에는 갱신 특성을 결정하는 SKU의 요소가 나열되어 있습니다. **참고:** SKU에는 U, P 또는 둘 다 포함될 수 있습니다. SKU에 U만 표시되면 BASE 라이선스만 갱신합니다. P만 표시되면 PLUS 라이선스만 갱신합니다. 사용 가능한 갱신 SKU 목록은 [Electronic License Delivery\(LED\) SKU의 Cisco ASA 5500 Series Content Security Renewals](#) 섹션을 참조하십시오.

- 적절한 SKU를 결정하면 리셀러 또는 어카운트 팀에서 SKU를 구매합니다. 갱신 SKU 중 하나를 구매하면 고유한 PAK 번호가 제공됩니다.
- PAK 번호를 수신한 후 Cisco [Product License Registration](#)(등록된 고객만 해당) 웹 페이지에 입력합니다.
- Cisco [Product License Registration](#)(등록된 고객만 해당) 웹 페이지에서 화면의 지침을 따르고 메시지가 나타나면 CSC 일련 번호를 제공합니다.
- 프로세스가 완료되면 모듈 인터페이스를 열고 라이선스에 대해 **Check Status Online**을 클릭합니다.

관련 정보

- [기술 지원 및 문서 - Cisco Systems](#)