Adobe Flash EOL에 대한 KB 문서

## Adobe 발표 세부 정보

Adobe가 이전에 2017년 7월에 발표한 바와 같이 Adobe는 2020년 12월 31일("EOL 날짜") 이후 Flash Player 배포 및 업데이트를 중단할 예정입니다. 그들은 Apple, Facebook, Google, Microsoft 및 Mozilla를 포함한 여러 기술 파트너와 협력하여 이번 발표를 발표했습니다. 이들은 Flash Player EOL이 특정 기술을 사용하는 개발자, 기업 및 소비자에게 의미하는 바에 대한 보다 기술적인 세부 정보가 포함된 보완 발표를 발표했습니다. OS 환경 또는 브라우저.

Adobe Flash Player EOL에 대한 자세한 내용을 보려면 다음 링크를 방문하세요. https://www.adobe.com/products/flashplayer/end-of-life.html

PacketShaper 영향

그렇다면 이번 Adobe Flash EOL이 PacketShaper 제품에 어떤 영향을 미치나요?

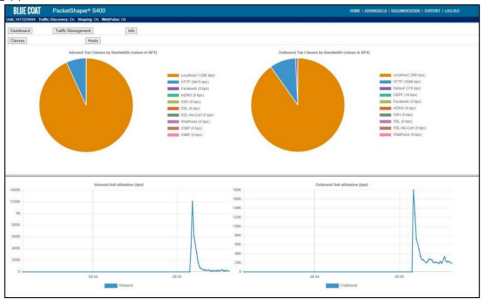
PS에는 SkyUI와 AdvancedUI의 두 가지 UI가 있습니다.

Sky UI(최신 UI)는 Adobe Flash Player에 의존합니다. Adobe Flash는 2020년에 EOL될 예정입니다. 현재 여러 브라우저에서 이를 차단하기 시작했습니다. 이는 PacketShaper의 경우 최신 브라우저에서 SKYUI를 완전히 작동할 수 없게 렌더링한다는 의미입니다. 고급 UI에서는 정책 및 기본 보고서 구성이 영향을 받지 않습니다.

HTLM5 기술을 기반으로 SKYUI용 대체 UI를 만들었습니다. SKYUI의 초점은 실시간 보고입니다.

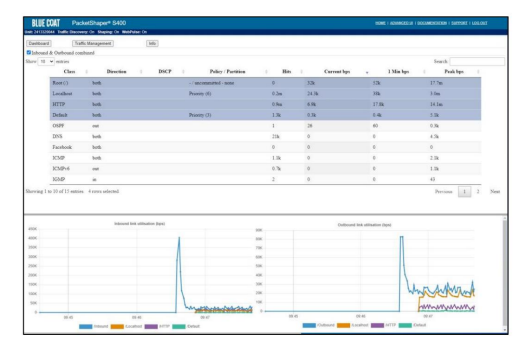
대체품은 이전에 SKYUI의 FLASH 버전에서 볼 수 있었던 실시간 보고 및 내역 보고를 지원합니다. 예외는 이전에 SKYUI에서 발견된 클래스 및 정책 구성이 이제고급 UI에서만 사용 가능하다는 것입니다.

다음은 새로운 SKYUI 대체 실시간 대시보드입니다. 인바운드 및 아웃바운드 모두에서 상위 호스트 및 클래스를 볼 수 있습니다. 인바운드 및 아웃바운드에 대한 링크 활용도입니다.



아래 대시보드에서는 트래픽 관리를 통해 방향, 정책/파티션, 클래스에 대한 적중, 현재, 1분 및 최대 bps 간격을 표시하는 클래스 수준 보기를 선택할 수 있습니다.

또한 인바운드 및 아웃바운드 트래픽을 결합하거나 별도로 표시할 수 있는 옵션도 있습니다. 특정 클래스를 선택하여 인바운드 및 아웃바운드 활용도 실시간 보고서를 작성할 수 있습니다.



새로운 SKYUI 대체 기능을 활용하려면 2020년 12월 31일 이전에 v11.10.2.4 또는 v11.10.3.3으로 업그레이드해야 합니다 .

참고: 2020년 12월 31일 이전에 최신 버전으로 업그레이드할 수 없는 경우 장치에 로그인할 때 '시스템 변수'(WUI에서) - "브라우저 인터 페이스/기본 사용자 인터페이스"를 Sky에서 Advanced로 변경하십시오. 사용 가능한 랜딩 페이지, 즉 SkyUI 대신 고급 UI로 이동합니다. 또는 CLI 명령 'setup Variable uiDefaultSky 0'을 사용할 수 있습니다.

PacketShaper 제품 팀