

Security

# SSL Visibility

## 암호화된 트래픽을 복호화하여 네트워크 가시성을 확보하는 서비스

SSL Visibility는 웹 트래픽 중 SSL/TLS 프로토콜을 사용하는 HTTPS 트래픽을 복호화하여 HTTPS 트래픽에 대한 가시성을 확보해주는 서비스입니다. 이를 통해 기관 영역에서 보안관제를 안전하게 수행할 수 있는 기반을 제공합니다.

### 정부기관 보안관제 필수 요건 제공

암호화 된 트래픽에 대한 모니터링 등 기관 영역에서 보안관제를 수행할 수 있는 기반을 제공합니다.

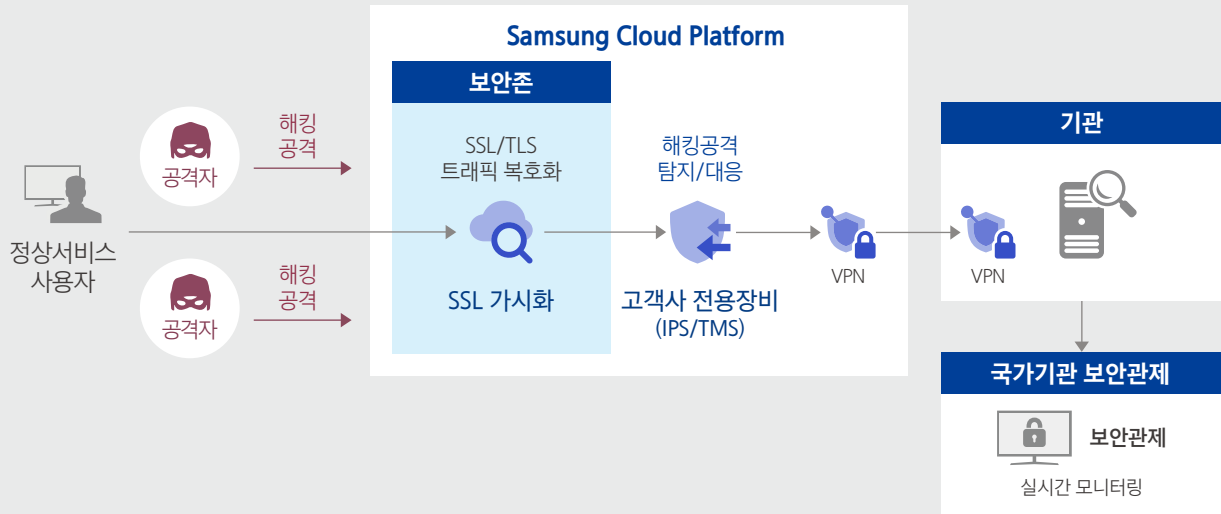
### 다양한 프로토콜 복호화

HTTPS 외에 POP3, SMTPS, FTPS 등 표준 SSL/TLS를 사용하는 애플리케이션 프로토콜에 대한 암복호화를 제공합니다. SSLv3 부터 TLS1.0, TLS1.1, TLS1.2, TLS1.3 까지 다양한 프로토콜 버전과 RSA, AES, MD5 등 다양한 알고리즘을 지원합니다.

### 유연한 관리

암호화 트래픽의 복호화 모니터링 및 복호화 대상에서 제외할 클라이언트나 서버, URL 등을 유연하게 설정 가능합니다.

## 서비스 구성도



## 주요 기능

- 암호화 트래픽 복호화
  - 양방향 암호화 제공
  - SSL/TLS 복호화 트래픽 전송
- 시스템 안정성 제공
  - 이중화 구성을 통한 안정적인 서비스 제공
- 다양한 프로토콜/알고리즘 제공
  - 표준 SSL/TLS를 사용하는 트래픽에 대한 암호화 제공
  - RSA, AES, MD5 등 다양한 알고리즘 지원

## 요금 기준

- 과금
  - 약정 대역폭 기준

FOR MORE INFORMATION

**SAMSUNG SDS**

[www.samsungsds.com](http://www.samsungsds.com) / [cloud.samsungsds.com](http://cloud.samsungsds.com)  
[contact.sds@samsung.com](mailto:contact.sds@samsung.com) / [scp\\_sales@samsung.com](mailto:scp_sales@samsung.com)  
[youtube.com/samsungsds](https://youtube.com/samsungsds)

