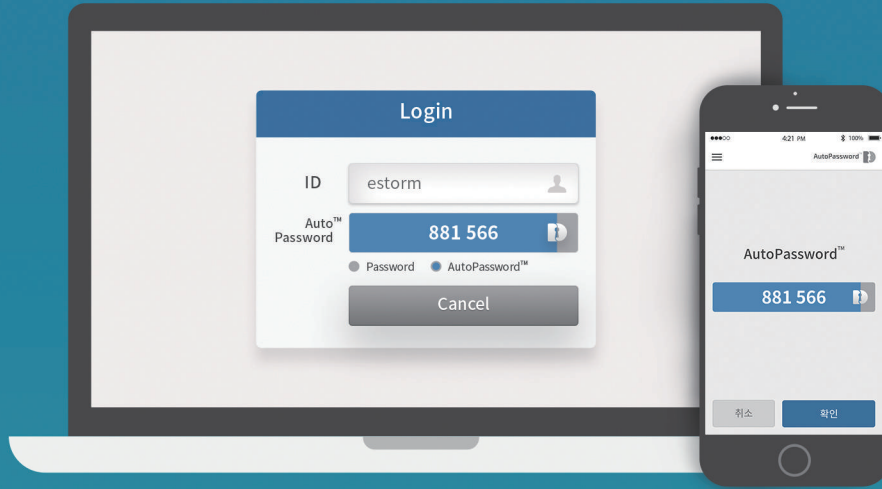


# 자동으로 암호를 생성하고 입력해주는 비밀번호 서비스 AutoPassword™



사용자가 온라인 서비스에 아이디를 입력하면 사용자를 대신하여 자동으로 일회용 비밀번호를 생성하여 입력해주고, 사용자에게 올바른 일회용 비밀번호가 입력되었는지 스마트폰에서 확인시켜주는 인증기술입니다. AutoPassword™는 사용자가 귀찮게 비밀번호를 외우거나 입력할 필요가 없어 사용이 편리하고, 접속한 온라인 서비스가 진짜인지 가짜인지까지 사용자가 직접 눈으로 확인할 수 있는 상호 인증기술입니다.

사용자가 변경하고 입력하는 비밀번호, 이제는 온라인 서비스에게 시키세요.



온라인 서비스에 AutoPassword™를 적용하면 사용자는 비밀번호 관리로부터 해방될 뿐만 아니라 더욱 안전하게 온라인 서비스를 사용할 수 있게 됩니다. AutoPassword™가 꿈꾸는 세상은 사용자가 온라인 서비스에게 정당한 사용자임을 입증하는게 아니라 온라인 서비스가 사용자에게 정당한 서비스임을 입증하게 하여 사용자를 비밀번호 부담으로부터 자유롭게 만드는 것입니다.

## 전 세계적으로 인정받은 인증기술

AutoPassword™는 뛰어난 사용성 뿐만 아니라 기술적으로 검증된 생체인증기술, PKI인증기술, 서비스 패스워드 인증기술, 사용자 OTP기술, 상황기반인증기술, 앱위변조방지기술 등이 집약된 첨단 인증기술입니다. AutoPassword™는 국내 뿐만 아니라 뉴욕, 런던, 홍콩, 도쿄 등 세계적인 핀테크 기술 대회에서 그 기술력을 인정받고 있습니다.



**NEW YORK**  
FinovateFall 2016  
Presenter 선정



**HONG KONG**  
FinovateAsia 2016  
Presenter 선정



**LONDON**  
FinTech Innovation  
Awards 2016 Finalist 선정



**TOKYO**  
NTT Data Innovation  
2017 Finalist 선정



**SEOUL**  
대한민국 인터넷  
대상 수상

# AutoPassword™를 어떻게 도입할 수 있어요?

## 클라우드형 AutoPassword™



클라우드형 AutoPassword™는 홈페이지, 포털, 쇼핑몰, 커뮤니티, banking 등에 인증 서비스를 제공하는 클라우드 서비스입니다. 온라인 서비스 제공자가 별도의 인증서버를 구축할 필요없이 클라우드 API를 이용하여 간편하게 AutoPassword™를 사용할 수 있습니다. 클라우드형 AutoPassword™는 아마존 AWS상에서 운영되어 전세계 모든 온라인 서비스를 지원합니다.

## 패키지형 AutoPassword™



패키지형 AutoPassword™는 기업내 그룹웨어, 이메일, ERP 등에 인증서비스를 제공하는 기업용 솔루션입니다. 임직원이 사용하는 업무용 웹이나 모바일 시스템에서 부터 PC의 사용자 암호까지 AutoPassword™로 대체 될 수 있습니다. 패키지형 AutoPassword™는 기업 내부 전산망에 별도로 설치되어 안전하고 해당 기업만을 위한 특화된 인증 정책을 설정 할 수 있습니다.

## 기존 인증수단 vs AutoPassword™



### 비밀번호

- ⊘ 도용 가능
- ⊘ 주기적인 변경
- ⊘ 속지 어려움
- ⊘ 가짜 온라인 서비스 접속 시 탈취



### 스마트폰 생체인증

- ⊘ 스마트폰 이외의 온라인 서비스에서 인증불가



### OTP

- ⊘ 가짜 온라인 서비스 접속 시 탈취



### 모바일 인증

- ⊘ 가짜 온라인 서비스 접속 시 도용가능



### 공인 인증

- ⊘ 사용 기기마다 PKI 프로그램 재설치
- ⊘ 불편한 사용성

VS

## AutoPassword™



- 🛡️ 자동으로 암호를 생성하고 입력해주는 **편리성**
- 🛡️ 가짜 온라인 서비스 접속 시 확인이 가능한 **보안성**
- 🛡️ 기기마다 PKI인증 프로그램 재설치가 필요없는 **경제성**

유튜브에서 **AutoPassword |** 를 검색해보세요.

