

# elcloud Mac 클라이언트 (Linker for Mac)

- 사용자 매뉴얼 -

발행자	: (주)틸론
발행일	: 2017년 5월 29일
버전	: 1.0.0

## <저작권>

elcloud 서비스에 포함된 모든 프로그램과 자료 파일, 사용 기능 설명서, 문서 내용 등은 저작권법과 컴퓨터 프로그램 보호법에 의하여 보호받고 있습니다.

elcloud 서비스에 포함된 모든 프로그램과 자료, 문서 내용 등은 어떤 목적으로도 변형하거나 재가공하여 재판매 할 수 없습니다.

이 설명서의 내용은 ㈜틸론의 사전 예고 없이 변경될 수 있습니다.

'틸론'의 로고와 '엘클라우드'는 대한민국과 다른 여러 나라에 등록이 된 ㈜틸론의 상표입니다.

㈜틸론의 서면 동의없이 상업적 목적을 위하여 TILON 로고를 사용할 경우 상표권 침해와 불공정 경쟁행위가 됩니다.

이 설명서의 정보가 정확하도록 ㈜틸론은 모든 노력을 기울였습니다.

㈜틸론은 인쇄 오류나 오타 및 오기에 대해서는 책임을 지지 않습니다.

이 기능 설명서에서 언급하는 모든 회사명과 제품명은 각 개발사의 등록 상표이거나 상표입니다.

Copyright© 2007-2017 TILON Co., Ltd. All rights reserved.

㈜틸론 elcloud 고객지원센터 연락처

Tel : 1566-2787 / 1566-2787

Fax : (02) 2627-9099

주소 : 서울특별시 구로구 디지털로 288 대륭포스트타워 차 16층 1602호

홈페이지 : <http://www.tilon.com>

이메일 : [master@elcloud.com](mailto:master@elcloud.com)

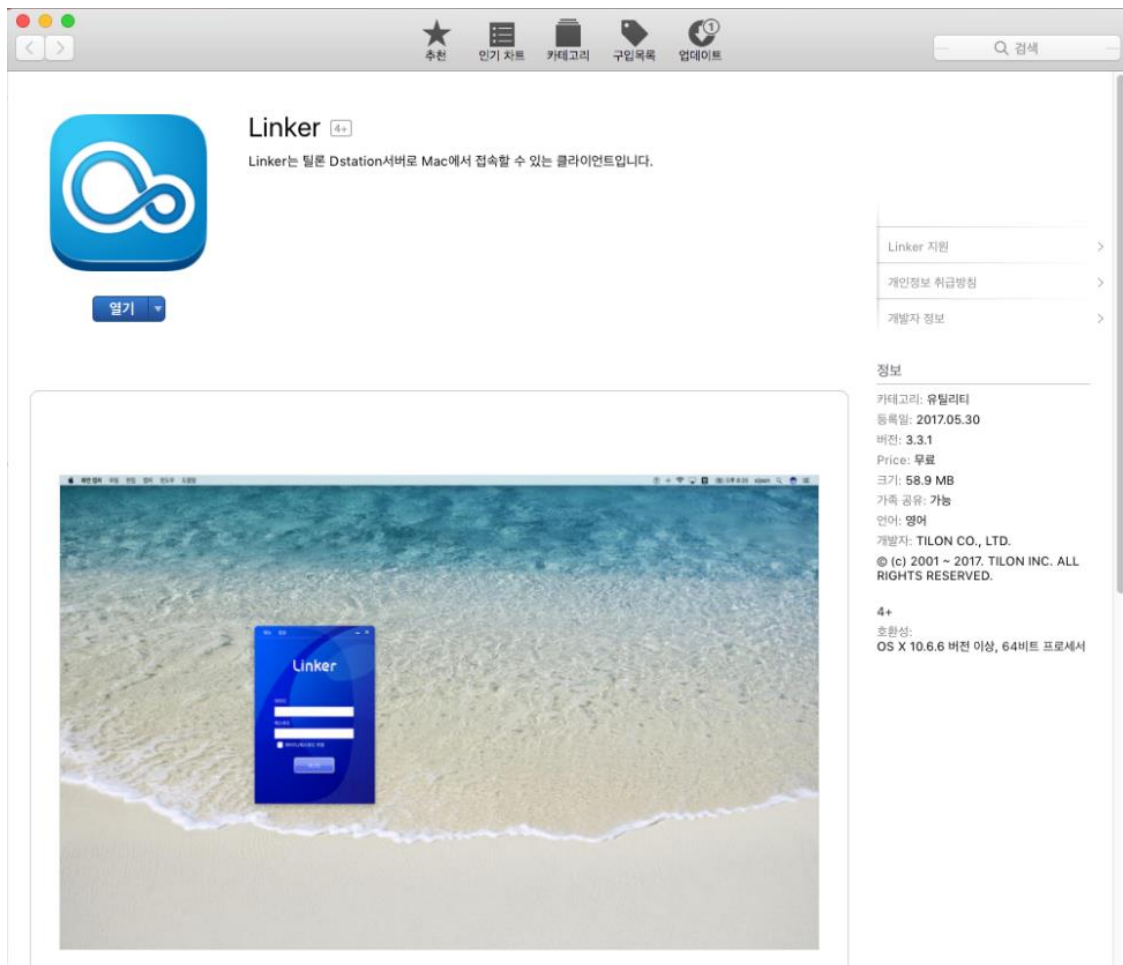
## 1 elcloud 모바일 클라이언트

elcloud 가상 데스크톱을 Mac 기기에서 이용하려면 애플 앱스토어에서 'Linker' 앱을 설치하여야 합니다.

elcloud는 첨단 클라우드 기술을 통해 일반 데스크톱과 동일한 Windows PC 환경을 제공하며, 이를 통해 다양한 응용프로그램을 구동할 수 있습니다.

### 1.1 앱 설치

애플 앱스토어에서 'linker'를 검색하여 설치합니다.

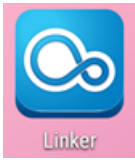


## 2 elcloud 모바일 (Linker) 앱 사용법

Mac 기기에 설치된 elcloud 모바일 클라이언트 (Linker) 앱을 통해 사용자 계정으로 로그인을 하게 되면, 신청한 서비스에 맞는 가상 데스크톱에 접속을 할 수 있습니다.

### 2.1 앱 실행

2.1.1 애플 앱스토어를 통해 설치한 elcloud 모바일 클라이언트 (Linker) 앱을 실행합니다.



## 2.2 접속 정보 등록

2.2.1 Linker 실행하여 메뉴 > 환경설정 클릭

2.2.2 Elcloud URL 주소 및 포트 입력

- ① 서버주소 : [www.elcloud.com](http://www.elcloud.com)
- ② 포트 : 80
- ③ SSL 인증 미체크
- ④ Accord Gateway Server 체크
- ⑤ 사용할 해상도 : 전체화면



## 2.3 사용하기

2.3.1 Linker 실행하여 아이디/비밀번호 입력

※ 아이디와 비밀번호는 가입 시 입력하신 것과 동일하게 입력하시면 됩니다. 서비스 신청 및 결제가 이루어지지 않거나, 사용기간이 만료된 경우 접속이 되지 않습니다.

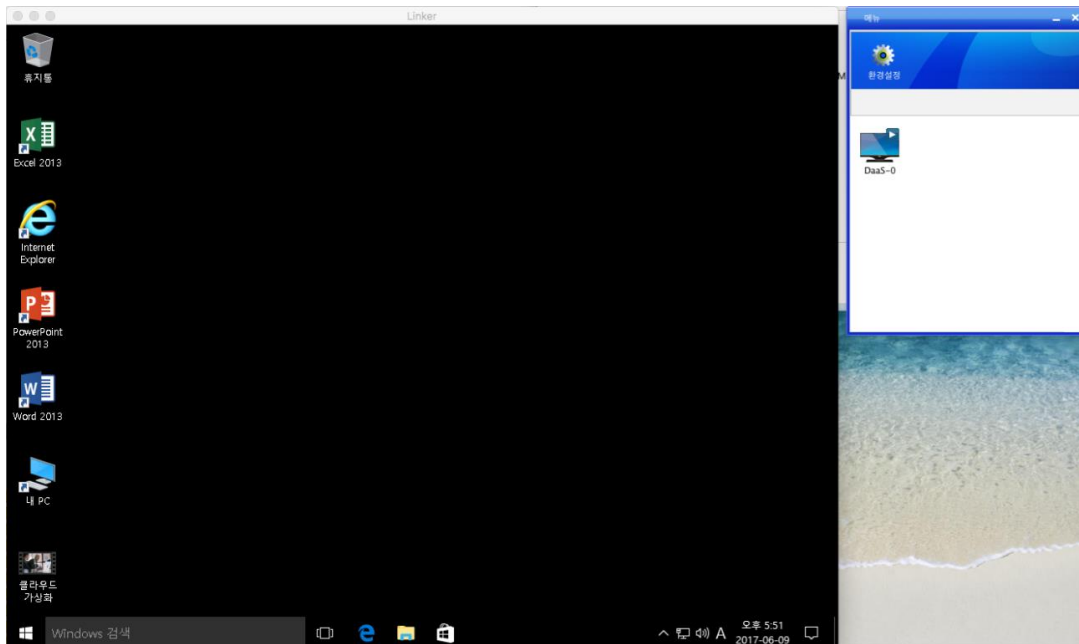
2.3.2 로그인 화면

elcloud 서비스에서 신청한 가상데스크톱 목록이 보입니다.



### 2.3.3 가상 데스크톱 시작

신청한 가상데스크톱을 더블 클릭 시 가상데스크톱 접속합니다..



### 3 고객 지원 및 A/S

#### 3.1 elcloud 모바일 클라이언트 (Linker)에 관한 정보 참고

elcloud 모바일 클라이언트 (Linker) 서비스에 대한 자세한 정보는 웹페이지 (<http://www.elcloud.com>) 혹은 (주)틸론의 회사 홈페이지(<http://www.tilon.com>) 참조하십시오.

#### 3.2 기술지원센터

온라인 상이나 설명서로도 문제를 해결할 수 없을 (주)틸론의 기술지원센터로 연락해 주시면 빠르게 조치하여 드리도록 하겠습니다.

- 전화번호: 02-2627-9013
- e-mail : smkim@tilon.com

## 4 용어집

\* **SBC(Server Based Computing)** : 서버 기반 컴퓨팅의 의미로 사용자가 접속하는 단말기에는 접속을 위한 최소한의 자원만 설치를 하고, 실제 프로그램의 실행과 작업은 서버에서 수행하여 단말기 화면으로 전송하는 방식의 컴퓨팅 기술을 뜻합니다.

\* **가상 데스크톱 (VD - Virtual Desktop)** : 서버의 자원을 분할하여 소프트웨어적으로 구성하여 만들어진 또 다른 가상 컴퓨터. elcloud 모바일 클라이언트 (Linker)에 로그인하면 보이는 가상 데스크톱이 이에 해당됩니다. VM(Virtual Machine 또는 가상 컴퓨터, 가상 PC라고도 합니다.

\* **세션** : Elcloud 에서 사용되는 세션의 개념은 두 가지로, 웹 및 원격근무시스템에 로그인 된 상태를 표현하는 웹 세션과 로그인 상태에서 elcloud 서버와 클라이언트 간에 배포된 프로그램의 연결을 표현하는 터미널 세션으로 나누어집니다. elcloud 서버에 로그인하여 배포된 프로그램(메모장, MS-Excel 등)을 실행하게 되면 elcloud Server 와 사용자 PC 간에는 터미널 방식의 연결 상태가 유지됩니다. 이 연결을 '터미널 세션' 이라고 하며 별도의 표기가 없는 한 본 문서에서 '세션' 은 '터미널 세션'을 가리킵니다.