

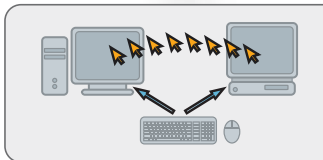
# V C C

Virtual Console Connection

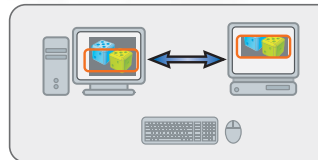
매니저 소프트웨어  
USB2.0 고속 어댑터



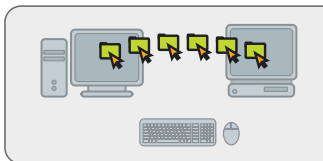
2대의 컴퓨터를 한대처럼 편리하게 제어!



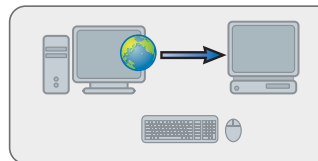
**키보드·마우스 공유**  
두 컴퓨터를 하나의 키보드와  
마우스로 제어



**클립보드 공유**  
두 컴퓨터 간 클립보드를  
공유하여 쉽게 데이터 복사



**컴퓨터 간 파일 복사**  
두 컴퓨터 간 드래그-앤-드롭  
또는 복사/붙여넣기를 이용하여  
쉽게 파일 복사



**인터넷 공유**  
한쪽 컴퓨터에만 연결된 인터넷  
연결을 공유하여 사용가능



마이크로소프트 윈도우 • 애플 맥OS • 리눅스 지원



"Clicks on Your Needs"



두 대의 컴퓨터를 사용하시면서,  
키보드·마우스를 번갈아 사용하기 불편하십니까?  
컴퓨터 간 파일 복사가 불편하시나요?

# 2대의 컴퓨터를 한대처럼 편리하게 제어!



## VCC(Virtual Console Connection) 소개

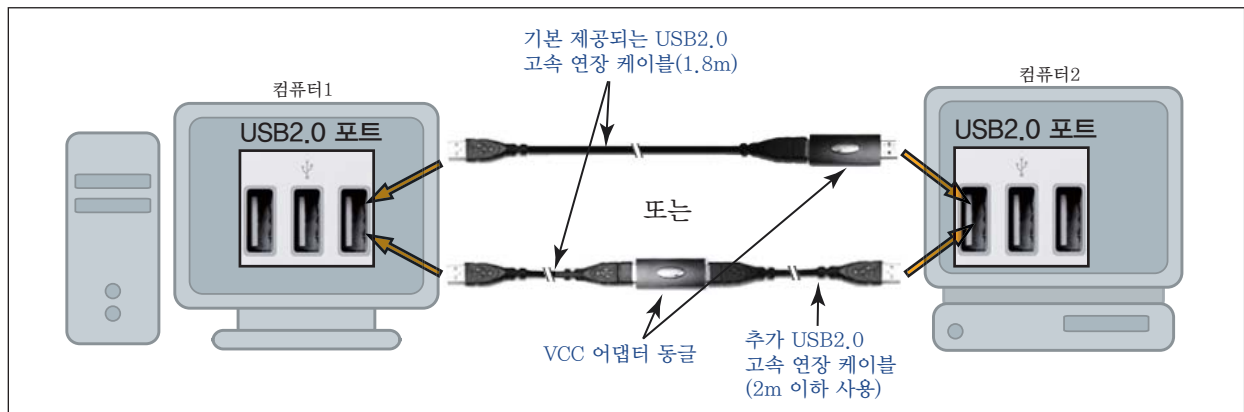
VCC는 두 대의 컴퓨터를 전용 고속 USB 데이터 케이블로 연결하여,

- 1) 한쪽 컴퓨터에 연결된 키보드와 마우스로 듀얼 모니터 사용하듯이 편리하게 두 컴퓨터를 제어할 수 있게 하며,
- 2) 복사/붙여넣기 또는 드래그-앤-드롭 기능을 이용하여 두 컴퓨터 사이에 쉽게 파일을 복사할 수 있습니다.
- 3) 또한, 두 컴퓨터의 클립보드 내용을 공유함으로써 글자, 이미지, 오피스 문서 내용 등을 한쪽 컴퓨터에서 복사하여 다른 쪽 컴퓨터의 원하는 곳에 쉽게 붙여넣기를 할 수 있습니다.
- 4) 뿐만 아니라, 한쪽 컴퓨터에 연결된 인터넷 연결을 인터넷에 연결되지 않은 컴퓨터와 공유하여 사용할 수 있게 합니다.

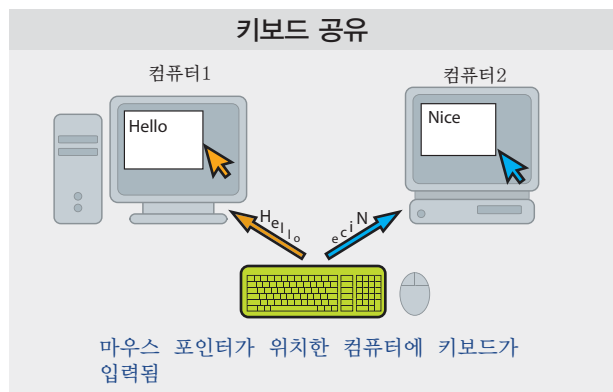


따라서, 두 대의 서로 다른 컴퓨터를 마치 듀얼 모니터가 연결된 한 대의 컴퓨터처럼 사용할 수 있게 하여 두 컴퓨터 사용자의 작업 효율성을 극대화 해주는 제품입니다.

## VCC 시스템 연결



## 키보드·마우스 공유



VCC가 설치된 두 컴퓨터는 각각 주·보조 컴퓨터로 지정되어 주 컴퓨터에 연결된 키보드와 마우스로 두 컴퓨터를 듀얼 모니터 사용하듯 편리하게 제어할 수 있으며, 보조 컴퓨터에 연결된 키보드와 마우스로는 보조 컴퓨터 자신만을 제어할 수 있습니다.

- 세계 최고의 소프트웨어 구현을 통하여 키보드·마우스가 양쪽 컴퓨터에 자연스럽게 입력됨
- 모든 유선, 무선 또는 PS2/USB 키보드와 마우스를 지원하며, 모든 나라의 키보드를 문제없이 지원함
- 소프트웨어 설정 후 보조 컴퓨터의 키보드와 마우스를 제거할 수 있으며, 단일 USB 케이블로 두 컴퓨터를 제어하기 때문에 작업 공간을 넓혀 주고 깔끔하게 정리해 줌
- 듀얼 모니터 환경 완벽 지원
- 다른 컴퓨터로 마우스, 키보드 입력을 빠르게 전환할 수 있는 핫키 기능 제공

# 2대의 컴퓨터를 한대처럼 편리하게 제어!



## 컴퓨터 간 파일 복사

**드래그-앤-드롭을 이용한 파일 복사**

한쪽 컴퓨터에서 원하는 파일을 끌어(Drag) 다른쪽 컴퓨터의 원하는 곳에서 놓음(Drop)

**복사/붙여넣기를 이용한 파일 복사**

한쪽 컴퓨터에서 원하는 파일을 복사 후 다른쪽 컴퓨터의 원하는 곳에 붙여넣기

한 컴퓨터에서 파일을 복사하듯 두 컴퓨터 간 드래그-앤-드롭(Drag-and-Drop) 또는 일반 복사(Ctrl+C)/붙여넣기(Ctrl+V)를 이용하여 편리하게 파일 또는 폴더를 복사할 수 있습니다.

- USB2.0 Hi-Speed를 지원하여 대략 ~100Mbps의 고속으로 컴퓨터 간 대용량 파일/폴더를 쉽고 빠르게 복사할 수 있음

## 클립보드 공유

**클립보드 공유**

한쪽 컴퓨터에서 원하는 데이터를 복사 후 다른쪽 컴퓨터의 원하는 곳에 붙여넣기

사용하는 두 컴퓨터의 클립보드를 서로 공유하여 원하는 데이터를 한쪽 컴퓨터에서 복사(Ctrl+C) 후 다른 쪽 컴퓨터의 원하는 곳에 붙여넣기(Ctrl+V)할 수 있습니다.

### 지원되는 클립보드 데이터 타입

- 파일 / 폴더(하위 폴더&파일 포함)
- 텍스트: ANSI/Unicode/HTML/Rich Edit Text
- 이미지 데이터
- MS 오피스/아래 한글 문서 내용

## 인터넷 공유

**인터넷 공유**

한쪽 컴퓨터에만 연결된 인터넷 연결을 다른 컴퓨터와 공유하여 사용 가능

주 컴퓨터에만 연결된 인터넷 연결을 VCC 케이블을 통해 인터넷에 연결되지 않은 보조 컴퓨터와 공유하여 사용할 수 있습니다.

- 별도의 인터넷 연결이 보조 컴퓨터에 바로 연결되어 있는 것처럼 자연스럽게 인터넷 사용 가능
- 보조 컴퓨터에서 공유된 인터넷 연결을 통해 공용 네트워크 프린터 또는 스캐너에 접근하여 사용 가능

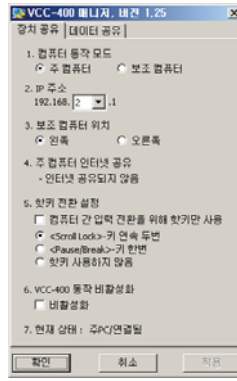
## 기타 부가 기능

VCC 어댑터는 일반 이더넷 크로스 케이블과 같이 동작하기 때문에 VCC 어댑터에 연결된 두 컴퓨터에 다음과 같은 부가 기능을 제공합니다.

- 특정 폴더/하드디스크/ODD(CD/DVD) 장치와 같은 저장 장치를 서로 공유 가능
- 한쪽 컴퓨터에 연결되어 있는 프린터 또는 스캐너 등의 장치를 다른 컴퓨터에 공유 가능

## 설치 및 사용의 편리성

- 장치 드라이버와 소프트웨어의 설치가 간단
- 간단한 설정 프로그램을 통해 손쉽게 설정하여 편리하게 사용 가능
- 케이블의 연결 상태에 따라 자동으로 동작 시작/중지됨
- 다양한 컴퓨터와 여러 운영체제(윈도우/리눅스/맥OS)를 지원
- 아주 간단한 하드웨어 구성으로 휴대가 용이함



## 경쟁 제품과 차별성

- **여러 운영체제 지원:** VCC-400은 세계 최초로 윈도우, 맥OS, 리눅스를 완벽히 지원합니다.
- **소프트웨어의 가벼움:** VCC 매니저 소프트웨어의 가볍지만 아주 효율적인 소프트웨어의 구조는 무시 가능할 정도의 CPU 시간과 메모리를 사용하여 두 대의 컴퓨터가 마치 듀얼 모니터로 연결된 한대의 컴퓨터처럼 자연스럽게 동작합니다.
- **사용자에게 친숙하고 직관적인 사용 환경:** 구조화된 기능 모듈은 사용자에게 친숙하고 직관적인 사용환경을 제공합니다. 예를 들어, 보조 컴퓨터에서 작업관리자를 열기 위해 주 컴퓨터와 동일하게 <Ctrl>+<Alt>+<Del>-키를 사용할 수 있으며, 사용자 로그인 전이나 컴퓨터의 잠금 상태에서도 두 컴퓨터끼리 키보드와 마우스를 공유하여 사용할 수 있습니다.
- **안정성:** 오랜 개발 기간을 통하여 매우 안정적으로 모든 기능을 지원되는 운영체제들에서 사용하실 수 있습니다.
- **윈도우 비스타/서버 2008/7 호환성:** VCC는 윈도우 비스타/서버 2008/7에서 이전 운영체제와 동일하게 완벽히 동작합니다.
- **보안 안전성:** 공용 네트워크를 통해 키보드/마우스 데이터를 전송하는 것은 큰 보안 위험 요소이며 공용 네트워크의 부하를 증가시킵니다. 하지만, VCC는 두 대의 컴퓨터끼리만 통신하는 사설 네트워크 연결을 제공하고, 이를 통해서만 통신하기 때문에 보안상 안전하며 공용 네트워크의 부하에 아무런 영향을 미치지 않습니다.
- **데이터 전송 속도:** VCC는 USB 2.0 Hi-Speed를 사용하여 고속의 데이터 전송 속도를 지원합니다.
- **기술지원:** 고객의 기술지원 요청에 신속하고 확실하게 기술지원합니다.

## 동작 사양

(각각의 컴퓨터에서 사용 가능한 1개의 USB2.0 포트 필요)

	VCC-300	VCC-400
지원되는 운영체제 지원되는 운영체제 컴퓨터들의 어떤 조합으로도 사용 가능	32-비트 윈도우 2000/XP/2003/비스타/2008/7	
	64-비트 윈도우 XP/2003/비스타/2008/7	
	맥OS X 10.4/10.5/10.6	
		리눅스
데이터 전송속도	~ 150 Mbps	75 ~ 100 Mbps

## 제품 구성

- 1 VCC USB 어댑터 동글
- 2 USB 2.0 Hi-Speed 연장 케이블 (1.8m)
- 3 드라이버/소프트웨어/매뉴얼 CD
- 4 빠른 설치 가이드

(제품의 내용물은 출하 시기에 따라 사진과 다를 수 있습니다.)

