

## K-M-2M4

KVM 스위치 (서버용 공유기) | 주문형



## K-M-2M4

- 기본 2 : 1 KVM 스위치
- 모니터 공유기 3 회로 내장
- 컴퓨터 전환 시 동시 전환
- HOT KEY 사용으로 컴퓨터 절환
- RS-232C로 제어 가능
- 외부 24V로 제어 가능
- 외부의 별도 스위치 사용 가능
- OPTION으로 CONSOL 사용 가능
- PS/2 키보드, 마우스 전용

## 특 정 Characteristic

- 2대의 서버를 연결하여 사용 할 수 있습니다.
- 키보드와 마우스를 자동으로 에뮬레이션하여 부팅하므로 2대의 서버를 동시에 ON하여도 키보드, 마우스 애러 없이 서버의 부팅이 가능합니다.
- 2 : 1 전용 모니터 공유기가 별도로 3대나 내장이 되어 총 4대의 모니터를 동시에 전환이 가능합니다.
- 사용자가 컴퓨터를 선택할 수 있는 방법이 5가지나 되므로 사용목적에 따라 편리하게 사용 할 수 있습니다.
  - ① 전면의 KEY SWITCH에서 직접 선택
  - ② HOT KEY 기능을 사용하여 선택
  - ③ RS-232C 제어를 이용한 방법
  - ④ 별도의 외부 스위치를 사용 하는 방법
  - ⑤ 외부 전압 제어 (DC 24V)를 이용한 제어 방식
- AUTO SCAN (자동) 기능이 있어 2 대의 서버 화면을 감시하고자 할 때 정해진 시간에 따라 자동으로 SCAN하며, 이 시간은 사용처의 특성에 따라 10초에서 90초까지 임의로 조절 할 수 있습니다. (출고 시 10초)
- 만약 한쪽 서버가 연결되어 있지 않거나 전원이 OFF 되었을 경우 AUTO SCAN 시 자동으로 확인하여 화면이 나오는 서버에 계속 고정되어 한쪽 서버의 화면만 표출합니다.
- AUTO SCAN 중 사용자가 키보드를 작동하면, K.V.M. 스위치는 바로 수동 모드로 전환을 하여 사용이 가능합니다.
- RS-232C 통신을 이용하여 별도의 장비에서 공유기의 기능을 CONTROL할 수 있으므로, 특수한 장소나 여건에서도 용도에 맞게 편리하게 사용 할 수 있습니다.
- 별도의 외부 스위치를 연결하여 사용 할 수 있으므로, 사용 장소 및 환경에 맞게 편리하게 사용 할 수 있습니다.
- 외부에서 DC 24V로 K.V.M. 스위치를 제어 할 수 있으므로, 특수한 용도의 장비에서 제어가 필요한 경우 사용이 가능합니다.
- 서버를 선택 할 경우 어느 경우라도 5가지를 동시에 선택을 하여 사용 할 수 있습니다.
- WATCH DOG 기능을 내장하고 있어 장비가 아무 이유 없이 DOWN될 경우 내부에서 자동으로 감지하여, 장비를 자동으로 RESET시켜 아무 이상 없이 사용 할 수 있게 만듭니다. 이 경우 전면 RUN LED가 계속 점등을 하여 표시합니다.
- 입력 회로가 각 PORT 별로 별도의 광대역 비디오 SWITCH I.C로 설계되어 있어 내구성 및 신뢰도가 우수하여 LINE BOOSTER 기능이 있어, 서버와 K.V.M. 스위치 간의 CABLE 길이를 길게 사용 할 수 있습니다.
- 입,출력 PORT에는 순간 노이즈 방지 회로가 있어 혹시 발생 할 수 있는 노이즈로 인한 고장으로부터 고가의 장비를 보호합니다.
- 전원은 세계 어느 나라나 사용 할 수 있는 FREE VOLT를 사용 하므로 전원 전압 및 사용 주파수에 관계없이 사용 할 수 있습니다.

※ 본 CATALOG 내용은 2012년 1월 기준이며, 기능의 향상을 위하여 예고없이 바꿀 수 있습니다.