

K-16-M

16 : 1 모니터 공유기 | 회의실용



K-16-M

- 19 인치 표준 RACK CASE 사용
- AUTO SCAN 기능 지원
- 출력 모니터 4 대 자동 분배 기능
- 자동/수동 기능 내장
- PC ON/OFF 자동 감지 기능
- 순간 노이즈 보호 기능
- 광대역 비디오 전용 I.C 사용
- RS-232C 통신 제어
- 외부 스위치 사용 가능 (OPTION)
- 적외선 리모콘 사용 (OPTION)

특 징 Characteristic

- 최대 16대의 컴퓨터를 연결하여 사용하실 수 있습니다.
- 사용 케이스가 전산실에서 많이 사용하는 표준 19" RACK형 이므로 편리하게 장착하여 사용하실 수 있습니다.
- 입력 회로가 각 컴퓨터별로 별도의 광대역 비디오 SWITCH I.C로 설계되어 있어 내구성 및 신뢰도가 우수하며 최상의 화질을 보장합니다.
- 모니터 공유기 내에 4대의 모니터를 동시에 연결 할 수 있는 분배 기능이 있어, 출력되는 모니터의 내용을 다른 모니터에 동시에 표시할 수 있습니다.
- 컴퓨터가 절환할 때 VIDEO 신호를 지연시켜 모니터의 떨림 현상을 방지하는 기능이 있습니다.
- 사용자가 컴퓨터를 선택할 수 있는 방법이 5가지나 되므로 따라 편리하게 사용하실 수 있습니다.
 - ① 전면의 KEY SWITCH에서 직접 선택 (DEFAULT)
 - ② 적외선 센서를 사용한 선택 (OPTION)
 - ③ 유선 CONSOL 조종기를 연결하여 선택하는 방식 (OPTION)
 - ④ 별도의 외부 스위치를 사용 하는 방법 (OPTION)
 - ⑤ RS-232C를 이용한 제어 방식 (OPTION)
- RS-232C 통신을 이용하여 근거리에서도 모니터 공유기의 기능을 CONTROL할 수 있으므로 특수한 장소나 여건에서도 용도에 맞게 편리하게 사용하실 수 있습니다.
- CONSOL 조종기를 이용하면 장치의 본체는 기계실에 놓고 CONSOL을 사무실에서 사용하면 길이가 긴 케이블이 사무실 까지 오지 않아도 되므로 경제적이며, 더욱 더 깨끗한 환경에서 사용할 수 있습니다.
- 적외선 리모콘을 사용하면 케이블의 설치 및 길이에 제한받을 경우 아주 편리하게 사용할 수 있으며, 센서를 이중(내부 및 외부 센서)으로 사용할 수 있어, 내부 센서를 사용하지 못하는 곳에서는 외부 센서를 사용할 수 있어, 전산실 같은 경우 아주 깔끔하게 사용하실 수 있습니다.
- AUTO SCAN (자동) 기능이 있어 각각의 컴퓨터의 DATA를 확인하고자 할 때 정해진 시간에 따라 자동으로 SCAN합니다. (출하시 10초)
- 만약 컴퓨터가 연결되어 있지 않은 PORT나 전원이 OFF된 PORT는 SCAN 시 자동으로 확인하여 대기 시간을 기다리지 않고 SKIP합니다.
- 컴퓨터를 선택할 경우 어느 경우라도 동시에 선택하여 사용할 수 있습니다. EX) 유선 CONSOL 조종기, 적외선 조종기, RS-232C 제어
- AUTO SCAN (자동)으로 사용할 경우 컴퓨터와의 전환 대기 시간을 5초에서 40초까지 사용자가 조종이 가능하므로 프로그램의 특성에 따라 조종하여 사용하실 수 있습니다.
- 입,출력 PORT에는 순간 노이즈 방지 회로가 있어 혹시 발생할 수 있는 노이즈로 인한 고장으로부터 고가의 장비를 보호 합니다.

※ 본 CATALOG 내용은 2013년 1월 기준이며, 기능의 향상을 위하여 예고없이 바꿀 수 있습니다.