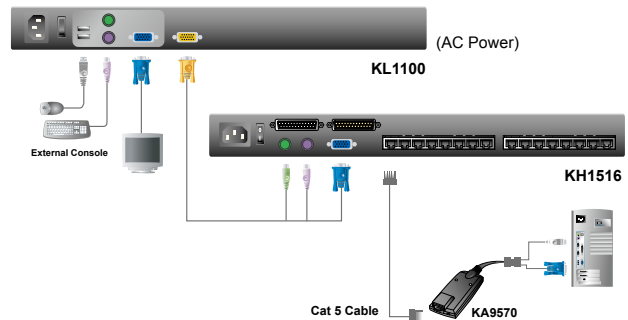


듀얼 레일 LCD PS/2-USB 콘솔

KL1100은 17인치 또는 19인치 LCD 패널, 전체 키보드, 터치 패드가 통합된 1U형의 랙 마운트가 가능하고, AC 또는 DC 전원 소스를 이용하는 KVM 콘솔 모듈 시리즈입니다. 또한 사용자의 편의를 위해 외장 PS/2 또는 USB 키보드, 마우스 및 모니터 포트는 제품 후면 패널에 설치 가능하게 하여 유선 콘솔로부터 사용자의 스위치 관리가 용이하게 하였습니다.



Diagram



Optional Rack Mount Kit

Rack Mount Kit	Depth (cm)
2X-010G (Long/Optional)	68 - 105
Short (Standard)	42 - 77

Easy Installation Rack Mount Kit	Depth (cm)
2X-012G (Long/Optional)	68 - 105
2X-011G (Short/Optional)	57 - 70

Shared Access	2nd Console	Computers	LCD Monitor	External Mouse
2 Local Users	PS/2, USB	SPHD PS/2, USB	17" / 19"	USB

제품 기능

- 1U 고품질 시스템 랙에 부드럽게 설치될 수 있도록 듀얼 레일 하우징과 함께 위 아래 충분한 공간을 둔 17인치 또는 19인치 LCD 통합 모니터
- 공급 전원을 AC 또는 DC 중 택일하여 사용 가능
- 듀얼 인터페이스 - PS/2 또는 USB 커넥터가 포함된 컴퓨터와 KVM 스위치를 지원
- PS/2 혹은 USB 커넥터가 포함된 외장 콘솔 지원
- 전면 패널에 추가 핫 플러깅이 가능한 USB 마우스 포트 지원
- 고화질 비디오 - 최대 1280 x 1024 @75Hz, DDC2B (17인치 및 19인치 LCD) 해상도 지원
- 105-키 키보드 및 Sun 키보드 에뮬레이션 가능
- 듀얼 레일 디자인으로 LCD 모니터, 키보드 및 터치 패드 모듈을 독립적으로 작동 가능
- LCD 모듈은 최대 120도 각도로 조절이 가능
- 콘솔 랙 - 서랍형으로 설치된 콘솔들은 사용하지 않을 때 보안상의 이유로 잠금 장치를 할 수 있음
- 모든 ATEN사의 KVM 스위치 및 현재 시판 중인 대부분의 KVM 스위치와 호환 가능
- 랙에 적절히 설치될 수 있게 깊이 조절이 가능
- DDC 에뮬레이션 - 최적의 화면 송출을 위해 각각 컴퓨터의 비디오 셋팅을 최적의 상태로 자동 조절
- 마이크로소프트사 Intellimouse 지원 (5키)
- 로지텍 및 마이크로소프트사 무선 마우스 지원
- 표준 랙 마운트 키 포함 - 혼자서 조립 가능한 "이지 싱글 마운트 키" 판매 중
- 펌웨어 업그레이드 기능

제품 사양

기능			KL1100 (AC Power)	KL1100 (DC Power)
컴퓨터 연결			1	
콘솔 선택			Hotkey	
커넥터	외부 콘솔 포트	키보드	1 x 6-pin Mini-DIN Female (Purple)	
		비디오	1 x USB Type A Female (Black)	
			1 x HDB-15 Female (Blue)	
		마우스	1 x 6-pin Mini-DIN Female (Green)	
	KVM 포트		1 x USB Type A Female (Black)	
			1 x SPHD-15 Female (Yellow)	
전원		1 x 3-prong AC Socket	1 x 3W3 or DC Terminal	
F/W 업그레이드		1 x RJ-11		
스위치	외부 마우스		1 x USB Type A Female (Black)	
	리셋		1 x Semi-recessed Pushbutton	
	전원		1 x Rocker	
	F/W 업그레이드		1 x Slide	
	LCD 전원		1 x Pushbutton	
	LCD 변경		4 x Pushbutton	
LED	전원		1 (Blue)	
	잠금		1 x Num Lock (Green)	
			1 x Caps Lock (Green)	
에뮬레이션		1 x Scroll Lock (Green)		
비디오	키보드/마우스		PS/2, USB	
	17" LCD		1280 x 1024, DDC2B	
	19" LCD		1280 x 1024, DDC2B	
I/P Rating			100-240VAC, 50-60 Hz; 1A	36-75VDC, 1A
전력 소비		17" LCD	29.6W	
		19" LCD	32.2W	
환경	작동 온도		0-40°C	
	보존 온도		-20-60°C	
	습도		0-80% RH, Non-condensing	
물리 환경	재질		금속	
	무게	17"	15.90 kg	
		19"	17.40 kg	
	크기 (L x W x H)	17"	61.40 x 48.20 x 4.40 cm	
		19"	66.50 x 48.20 x 4.40 cm	

* 제품 사양 및 외관은 별도의 공지없이 변경될 수 있습니다.