

경량 싱글 레일 LCD 콘솔 (PS/2-USB, VGA)

CL3000 (CL3000N: 19" LCD)

CL3000은 통합 KVM (키보드, 모니터, 마우스) 콘솔 모듈로 호환되는 KVM 스위치의 프런트 엔드 콘솔 역할을 합니다.

가벼운 무게와 19인치 절전형 LED 백라이트 LCD를 갖춘 CL3000은 키보드, LED 백라이트 LCD 모니터 및 터치패드를 1U 하우징에 통합하여 공간 절약형 KVM 솔루션을 제공합니다.

또한 진동 인증을 위해 MIL-STD-810G* (Method 514.6, Procedure 1, Category 4 Common Carrier) 절차를 이용하여 테스트를 수행합니다. MIL-STD-810G 테스트는 수명 기간 동안 경험하게 될 실제 조건에서 장비의 환경 설계 및 한계를 강조함으로써 열악한 환경에서 입증된 CL3000의 신뢰할 수 있는 작동을 제공합니다. 예를 들면, 움직이는 차량 안이나 높은 진동이 자주 발생하는 공장 바닥에서 작업하는 경우입니다.

안내: MIL-STD-810G Method 514.6, Procedure I, Category 4 MIL-STD-810G 방법 514.6, 절차 I, 범주 4 (일반 운송업체, 미국 고속도로 트럭 진동 노출) 측당 1시간 동안 5~500Hz의 축을 기준으로 다양한 수준에서 무작위 진동 테스트에 노출되었습니다. 적용된 총 레벨은 1.07Grms 세로축(Z축), 0.76Grms 가로축(Y축) 및 0.76Grms 세로축(X축)입니다.



전면

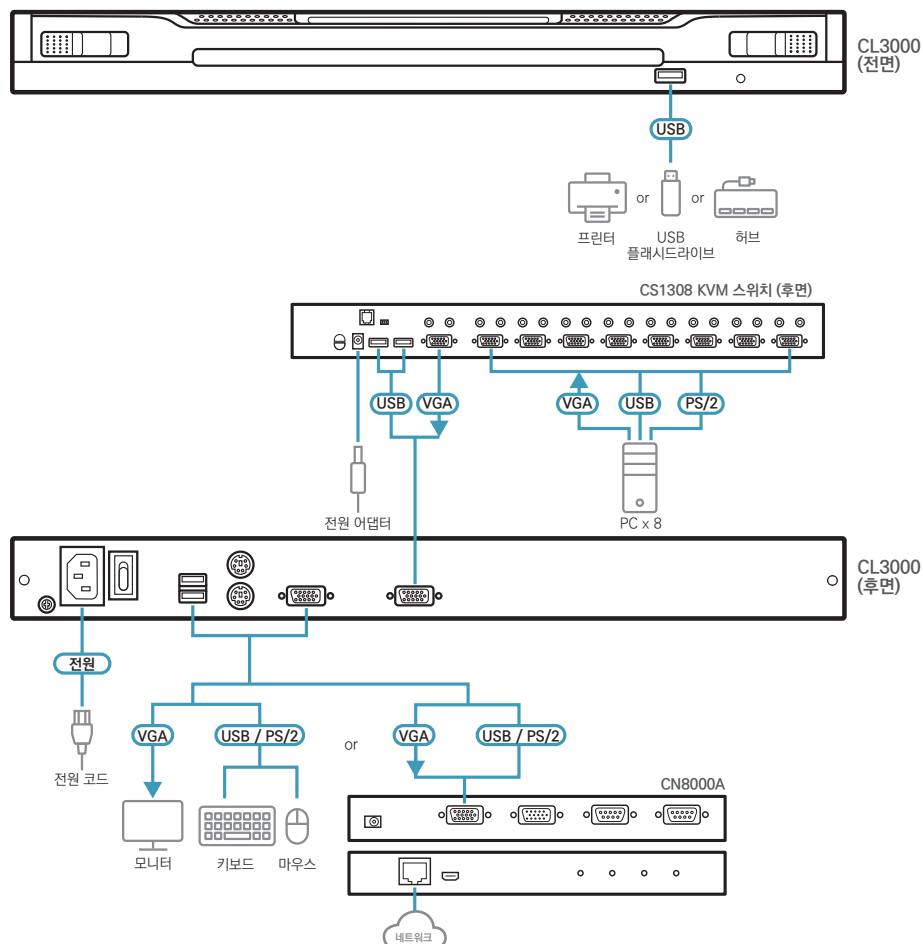


후면



제품 특징

- 전용 LED 조명등 - ATEN이 설계한 조명으로 어두운 환경에서 키보드와 터치패드를 밝혀 가시성 확보
- 19인치 LCD 모니터가 장착된 KVM 콘솔
- 녹색 전원 LED 백라이트 LCD 모니터로 에너지 절약
- 더 쉬운 설치를 위한 경량 설계
- 고급 무작위 진동 저항 테스트 - MIL-STD-810G 인증
- 듀얼 인터페이스 - PS/2 또는 USB 키보드와 마우스가 있는 컴퓨터 지원
- 전면 패널의 추가 핫플러그형 USB 마우스 포트 (USB 주변 포트로도 작동)
- 멀티플랫폼 지원 - Windows, Linux, Mac, Sun
- 우수한 비디오 품질 - 최대 1280 x 1024 @ 75 Hz; DDC2B
- 펌웨어 업그레이드
- 추가 콘솔 포트 - 외부 콘솔에서 컴퓨터 관리 (모니터, USB 또는 PS/2 키보드 및 마우스)
- 콘솔 잠금 - 사용하지 않을 때 콘솔이 안전하게 잠겨짐
- Slideaway™ 은 1U보다 약간 작아 상단 및 하단에 여유 공간으로 원활하게 작동
- DDC 에뮬레이션 - 모니터에 대한 최적의 출력을 위해 각 컴퓨터의 비디오 설정이 자동으로 조정
- 랙에 맞게 깊이 조절 가능
- 간편 설치 옵션을 포함한 옵션 랙 마운트 키트 사용 가능
- 표준 105-키 키보드
- 키보드지원 언어- 영어 (미국), 영어 (영국), 프랑스, 독일어, 독일어(스위스), 그리스어, 헝가리어, 이탈리아어, 일본어, 한국어, 러시아어, 스페인어, 스웨덴어 중국어(번체)



제품 사양

	CL3000N
컴퓨터 연결	
다이렉트	1
콘솔 선택	Hotkey
커넥터	
KVM 포트	1 x SPHD Female (Yellow)
전원	1 x IEC 60320 / C14
외부 콘솔 포트	1 x HDB-15 Female (Blue) 2 x USB Type-A Female 1 x 6-pin Mini-DIN Female (Purple) 1 x 6-pin Mini-DIN Female (Green)
외부 마우스 / 주변장치	1 x USB Type-A Female (Front)
스위치	
리셋	1 x Semi-recessed Pushbutton
펄웨어 업그레이드	1 x Slide Switch
전원	1 x Rocker Switch
LCD 전원	4 x Pushbutton
LCD 조정	1 x LED Pushbutton
LED	
전원	1 x KVM Console (Dark Green) 1 x LCD (Orange)
잠금	1 x Num Lock (Green) 1 x Caps Lock (Green) 1 x Scroll Lock (Green)
LED 조명등	1 x LED Illumination Light
패널 사양	
LCD 모듈	19" TFT-LCD
해상도	1280 x 1024 @ 75 Hz
응답 시간	5 ms
시야각	170° (H), 160° (V)
픽셀 피치	0.294 mm x 0.294 mm
지원 색상	16.77M colors
명암비	1000 : 1
휘도	250 cd/m ²
비디오	
입력 비디오 해상도	up to 1920 x 1200 @ 60 Hz 1280 x 1024 @ 75 Hz, DDC2B
에뮬레이션	
키보드 / 마우스	PS/2, USB
최대 입력 전력 등급	100 - 240 VAC; 50 - 60 Hz; 1A
전력 소비량	AC110V:23.8W AC220V:25.4W
임의 진동 저항 테스트	MIL-STD-810G Certified Test Conditions: • Frequency Range: 5 - 500 Hz • Grams: Value X, Y axis 0.76Grms, Z axis 1.07 Grms • Test Duration: 1 hour / per axis
사용 환경	
작동 온도	0 - 50 °C
보관 온도	-20 - 60 °C
습도	비응축 상태에서 0 - 80% RH
제품 외관	
재질	Aluminum
레일 유형	Single Rail
무게	9.00 kg
치수 (L x W x H)	48.00 x 58.92 x 4.40 cm

제품 정보는 사전 예고 없이 변경될 수 있습니다.

ATEN Korea Co., Ltd.

서울시 금천구 디지털로9길 32(가산동) 갑을그레이트밸리B동 303호

Tel: 02-467-6789

Fax: 02-467-9876

www.aten.com/kr/ko

E-mail: marketing@aten.co.kr

Released: 06/2023 V10.0

© Copyright 2023 ATEN® International Co., Ltd.

ATEN and the ATEN logo are registered trademarks of ATEN International Co., Ltd.
All rights reserved. All other trademarks are the property of their respective owners.

